

LITHOS[®]

Passion for flooring

RETAIL

LISTINO PREZZI 2016



La rotta verso l'innovazione

Prati Group S.p.a., attraverso il suo prestigioso marchio LITHOS, produce e commercializza una ricca scelta di materiali e prodotti destinati ad esaudire ogni esigenza di pavimentazione flottante. Tutte le linee di prodotto LITHOS sono accomunate dalla caratteristica di poter essere installate con un sistema di incastro a click e senza colla che permette la posa del pavimento su qualsiasi superficie livellata.

Prati Group è presente anche nel mercato internazionale con i marchi FLOOVER e HORTUS. Innovazione, ricerca e sviluppo sono i principi su cui si fonda l'azienda per offrire prodotti all'avanguardia e per essere protagonista nel mercato.

Prodotti

LITHOS, marchio leader nel settore dei pavimenti stratificati da installare senza colla, offre innumerevoli soluzioni per soddisfare ogni tipo di esigenza di pavimentazione flottante sia nell'interior che nell'exterior design e per curare ogni dettaglio nell'arredamento delle abitazioni, degli spazi commerciali, degli hotel e degli ambienti esterni.

L'offerta LITHOS è infatti in grado di spaziare dal parquet a pavimentazioni completamente waterproof, dal laminato al pvc, dal sughero al tessuto sintetico (woven), dal cemento alla stampa digitale con innumerevoli alternative di finiture, decori, colori e formati.

La gamma Lithos comprende infatti 4 linee di prodotto: collezione laminati, collezione LVT, collezione legno per interni, collezione per esterni.

Visita il nostro sito web www.lithosfloor.it e scopri le nostre nuove collezioni!

→ COLLEZIONE
LAMINATI



→ COLLEZIONE
LVT



→ COLLEZIONE
TEXTILE



→ COLLEZIONE
LEGNO PER INTERNI



→ COLLEZIONE
PER ESTERNI



Potrai trovare un'utile guida per scegliere i pavimenti più adatti per ogni tipologia di ambiente, informazioni tecniche e una ricca gallery contenente i progetti realizzati nel mondo.

Vantaggi competitivi

I principali vantaggi competitivi di Lithos sono l'ampiezza di gamma e la posa flottante, sia per gli ambienti interni che per quelli esterni.

Nella gamma di Lithos sono presenti 23 linee di prodotto e 150 decori con cui LITHOS è in grado di offrire una ricchissima scelta di materiali destinati a esaudire ogni esigenza di pavimentazione flottante, anche negli ambienti in cui sono spesso presenti umidità o acqua. Lithos è in grado di fornire cioè pavimenti ad alto o a basso spessore, completamente waterproof o solo resistenti all'umidità, con materassino fonoassorbente applicato o da stendere a parte, con continuità sulle pareti con incastro oppure senza.

La posa flottante consente a LITHOS la capacità di adattarsi a qualunque ambiente e di far risparmiare tempo e soldi al committente che deve pavimentare una nuova realizzazione o che deve ristrutturare perché il pavimento può essere installato su qualsiasi pavimentazione esistente in pochissimo tempo e perché subito dopo la posa il pavimento è immediatamente utilizzabile. La posa flottante (senza colla) è molto più veloce e molto meno costosa della posa a colla e pertanto questa caratteristica va incontro alla normale carenza di budget che si riscontra nei progetti di ristrutturazione senza pregiudicare la bellezza della pavimentazione finita. La posa flottante consente inoltre un enorme risparmio di tempo perché consente di riutilizzare l'ambiente immediatamente dopo la posa senza dover aspettare i tempi di asciugatura della colla.

Servizi

Prati Group S.p.a. fornisce ai propri Clienti un servizio logistico d'avanguardia: consegne capillari e puntuali in tutta Europa, assistenza progettuale e di cantiere, formazione tecnica sui prodotti.



| | |
|---------------------------------|----|
| Egger 7/31 Classic | 08 |
| Egger 8/32 Basic | 10 |
| Egger 8/32 Classic | 14 |
| Egger 8/32 Classic Aqua+ | 16 |
| Egger 8/32 Large | 18 |
| Egger 8/32 Kingsize | 20 |
| Egger 8/32 Kingsize Aqua+ | 22 |
| Egger 9/32 Long | 24 |
| Egger 11/32 Medium | 26 |
| Egger 11/33 Classic | 28 |
| Lithos Evolution | 30 |



| | |
|-------------------------|----|
| Lithos Tex Robust | 44 |
|-------------------------|----|



| | |
|------------------------|----|
| Real Design Wood | 48 |
|------------------------|----|



| | |
|---------------------------------------|----|
| Kampus Innovation HDF Light | 34 |
| Kampus Innovation Splash Light | 36 |
| Kampus Innovation Hydro Fix | 38 |
| Kampus Innovation Flexible 0,55 | 40 |



| | |
|------------------------|----|
| Real Design Wood | 48 |
|------------------------|----|

> ACCESSORI

48

| | |
|--------------------------------------|----|
| Complementi di posa | 50 |
| Profili e battiscopa | 56 |
| Pulizia e manutenzione | 64 |
| Condizioni generali di vendita | 68 |



SUPERFICI SICURE.

I diversi tipi di superficie dei pavimenti Egger non servono solo a dare un carattere originale ad ognuna di esse, ma anche a conferire una maggiore sicurezza durante il camminamento.

Egger, grazie ad una speciale lavorazione, garantisce alle superfici Authentic, Barrique, Grand Canyon e Vintage una resistenza allo scivolamento di classe R10.

LE SUPERFICI

AUTHENTIC

Superficie dall'aspetto autentico alla vista e al tatto.



BARRIQUE

Superficie dal carattere vivace e deciso, tipico del legno.



GRAND CANYON

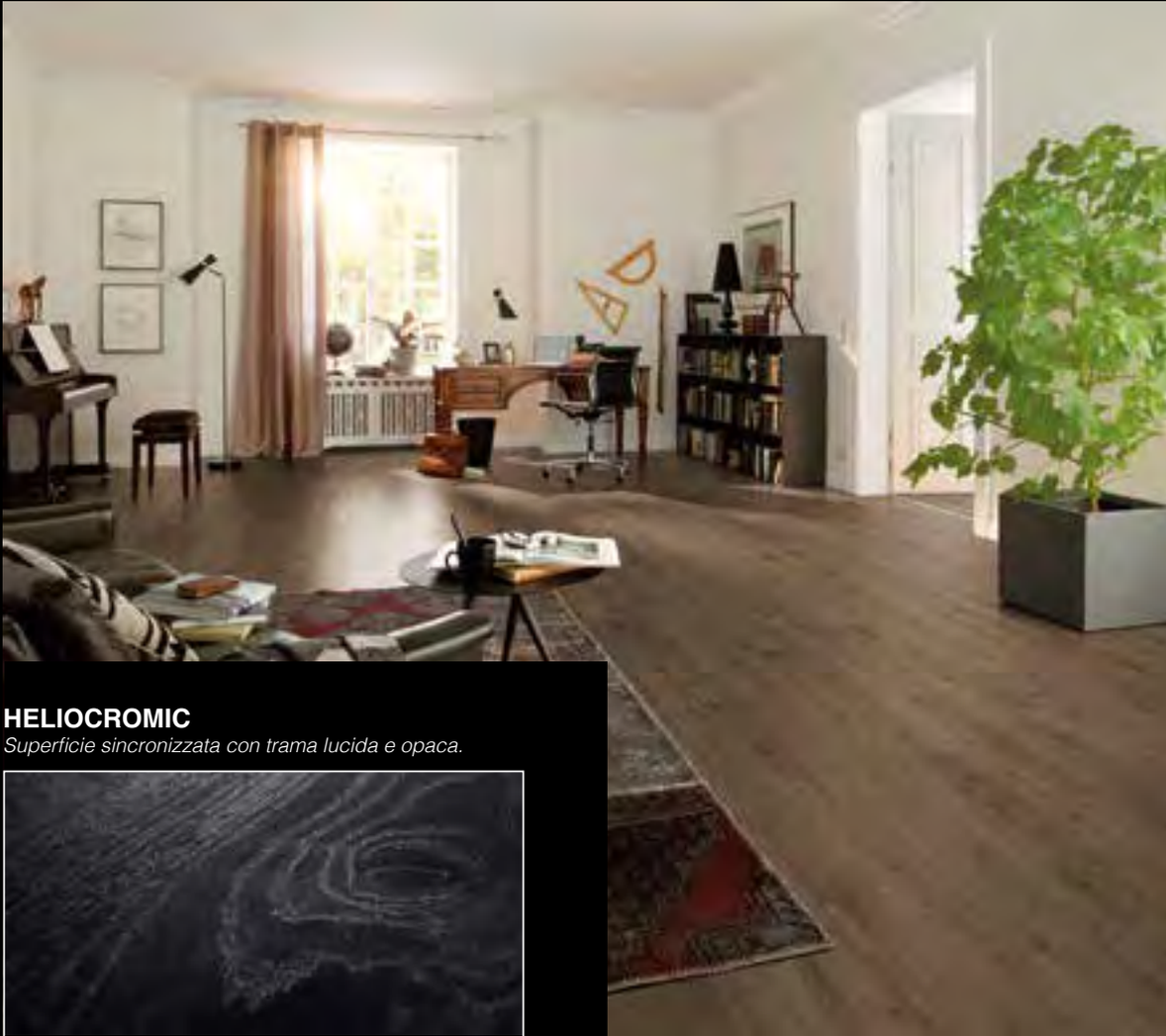
Superficie con spazzolatura profonda e anticata.



VINTAGE

Superficie con effetto taglio sega naturale.





HELIOCROMIC

Superficie sincronizzata con trama lucida e opaca.



CERAMIC

Superficie con effetto ceramica.



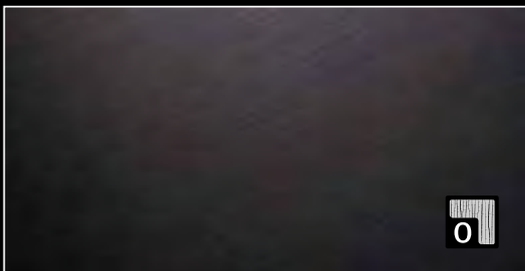
NATURAL PORE

Superficie sincronizzata con effetto trama naturale del legno.



OILED

Superficie con effetto legno oliato.



RUSTIC

Superficie con effetto spazzolato.



I VANTAGGI DELLA NUOVA COLLEZIONE

GRANDE VARIETÀ DI FORMATI.

I pavimenti Egger sono disponibili in 5 diversi formati per realizzare ogni tipo di progetto e soddisfare ogni esigenza:

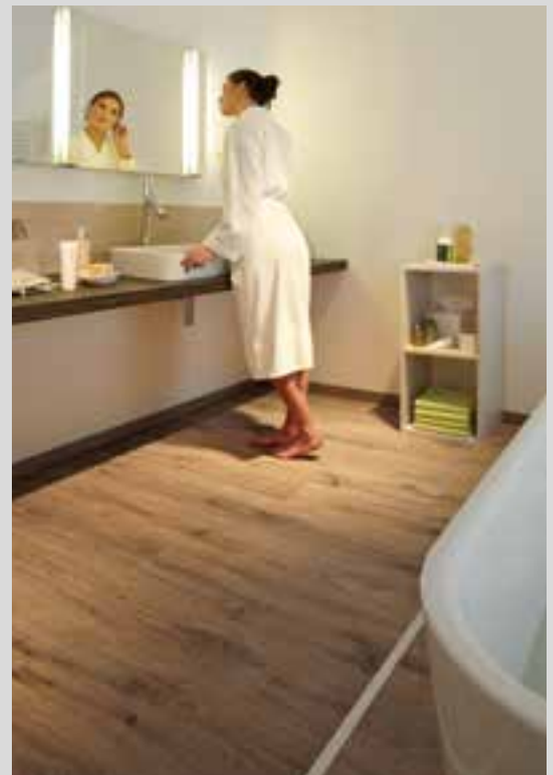
- MEDIUM (1291 x 135 mm)
- CLASSIC (1292 x 192/193 mm)
- LARGE (1291 x 246 mm)
- LONG (2052 x 248 mm)
- KINGSIZE (1291 x 327 mm)



PERFETTO PER IL BAGNO.

I pavimenti laminati Aqua+ di Egger, resistenti all'umidità, combinano igiene e calore, e sono un'ottima alternativa alle classiche piastrelle. Sono convenienti e facili da installare, possono essere utilizzati anche in ambienti commerciali soggetti ad umidità.

- Nuove aree di applicazione: non solo spazi privati ma anche commerciali!
- Coefficiente di rigonfiamento 5 volte più basso!
- Più economico rispetto alle piastrelle di ceramica da incollare



PAVIMENTI LAMINATI EGGER 2015



STRAORDINARIAMENTE SEMPLICE.

UNIfit! è il nuovo sistema ad incastro, facile e veloce, sviluppato in collaborazione con Unilin.

- Massima flessibilità: installazione veloce in qualsiasi direzione
- Maneggevole: basta un click e nessun attrezzo
- Alta resistenza, grazie al sistema di incastro certificato
- Grande risparmio di tempo, grazie al nuovo sistema flessibile



1 UNICO SISTEMA
=
3 METODI DI
INCASTRO

INSTALLAZIONE
PIÙ RAPIDA DEL

40%



Prodotto da EGGER
su licenza
di Flooring Industries™



FOLD DOWN



TAP



ANGLE

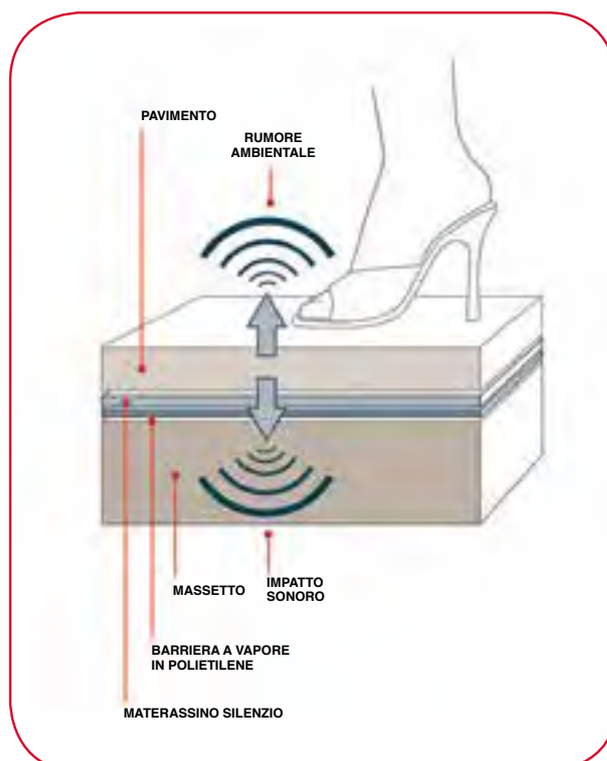


ECCELLENTE COMFORT ACUSTICO.

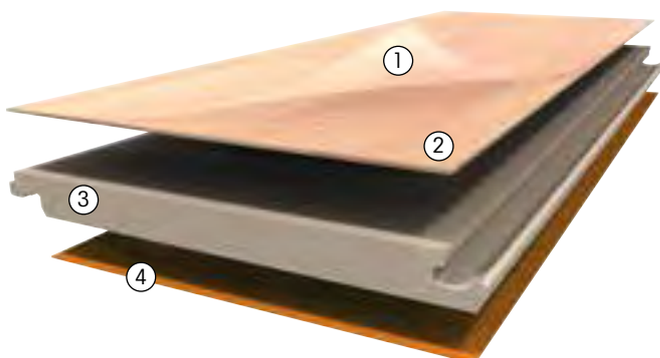
Il materassino Silenzio riduce l'impatto sonoro e i rumori da calpestio.

Con il materassino Silenzio i rumori nell'ambiente in cui si vive e in quello sottostante vengono effettivamente e significativamente ridotti per un eccellente comfort acustico.

(Disponibile già applicato alla doga solo nella linea 8/32 Classic)



Con stesura obbligatoria sul massetto di un materassino fonoassorbente e di una barriera al vapore che trattiene l'umidità di risalita.



- ① Overlay EN 13329 23-31 AC3
- ② Strato decorativo ad alta definizione
- ③ Pannello HDF E1
- ④ Controbilanciante



Antistatico!
(EN 1815)



Dimensioni: 1292 x 192 x 7 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | EGGER 7/31 CLASSIC |
|--|--------------------------|---|
| Superficie / Pannello centrale | - | DPL / HDF Quell Stop Plus |
| Tolleranze relative allo strato esterno | EN 13329 | Lunghezza $\pm 0,2$ mm - Larghezza $\pm 0,1$ mm - Spessore $\pm 0,2$ mm |
| Rigonfiamento del pannello | EN 13329 | $\leq 18\%$ |
| Classe d'uso / Resistenza all'abrasione | EN 13329 | 23-31 / AC3 |
| Resistenza termica media | EN 12667 | 0,07 m ² K/W (adatto per riscald. a pavimento ad acqua) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E1 |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | C _{FL} S ₁ |
| Resistenza alla luce | EN 13329 | Scala dei blu > Grado 6; Scala dei grigi > Grado 4 |
| Resistenza allo scivolamento | DIN 13893 | DS |
| Resistenza allo scivolamento (decori con icona R10) | DIN 51130 | R10 |
| Resistenza alle macchie | EN 438 | Gruppo 1+2 > Grado 5; Gruppo 3 > Grado 4 |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 12529 | Tipo W |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 425 | Nessun cambiamento o danno visibile |
| Comportamento allo spostamento del piede di un mobile | EN 424 | Nessun danno visibile con piede di tipo 0 |
| Proprietà antistatica | EN 1815 | < 2kV (antistatico) |
| Resistenza agli urti | EN 13329 | IC1 |
| Impronta massima derivante da un carico costante | EN 433 | < 0,01 |
| Resistenza alla delaminazione | EN 13329 | $\geq 1,0$ N/mm ² |
| Lunghezza massima senza giunti di dilatazione | - | 10 m |



EN 13501-1



EN 717



EN 13329



EN 438



EN 13329



EN 12667



Doghe per pacco:
10 pezzi

Peso per pacco:
15,57 kg

Superficie per pacco:
2,481 m²

Pacchi per pallet:
52 pezzi

Peso per pallet:
820,64 kg

Superficie totale per pallet:
129,012 m²



LINEA 3 STRIP

Rovere Polare
superficie Oiled [2706]



LINEA PLANCIA

Rovere Western Chiaro
superficie Oiled [1023]



LINEA PLANCIA

Rovere Bardolino Grigio
superficie Vintage [1056]



LINEA PLANCIA

Faggio Squisito
superficie Rustic [2229]



LINEA 3 STRIP

Rovere Garrison Naturale
superficie Rustic [2353]



LINEA PLANCIA

Larice Bramberg
superficie Authentic [1487]



LINEA PLANCIA

Rovere Northland Miele Endless
superficie Rustic [2725]



LINEA PLANCIA

Rovere Trilogy Cappuccino (stonalizzato)
superficie Oiled [1059]



LINEA PLANCIA

Doussie
superficie Rustic [2682]



LINEA 3 STRIP

Madeira Wood
superficie Rustic [1074]



LINEA DOGATA

Noce Siena
superficie Rustic [2580]



LINEA PLANCIA

Wenge Mokolo
superficie Rustic [2780]

| prodotto | Prezzo/m ² per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² per quantità uguali o sup. a 1 pallet e inf. a 4 pallets | Prezzo/m ² per quantità uguali o superiori a 4 pallets |
|---------------------------|--|---|--|
| EGGER 7/31 Classic | € 21,50 | € 19,50 | € 16,50 |

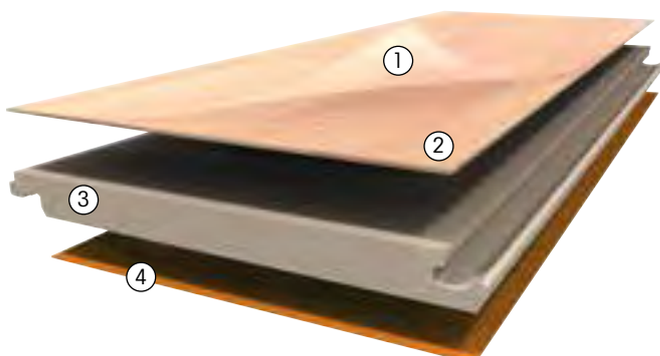
★ = decori in pronta consegna.

La spedizione degli ordini dei decori non giacenti presso il magazzino Lithos avverrà dopo 1 settimana dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

IVA esclusa

COLLEZIONE LAMINATI > linea Egger 7/31 Classic

Con stesura obbligatoria sul massetto di un materassino fonoassorbente e di una barriera al vapore che trattiene l'umidità di risalita.



- ① Overlay EN 13329 23-32 AC4
- ② Strato decorativo ad alta definizione
- ③ Pannello HDF E1
- ④ Controbilanciante



Dimensioni: 1291 x 193 x 8 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | EGGER 8/32 BASIC |
|--|--------------------------|---|
| Superficie / Pannello centrale | - | DPL / HDF Quell Stop Plus |
| Tolleranze relative allo strato esterno | EN 13329 | Lunghezza $\pm 0,2$ mm - Larghezza $\pm 0,1$ mm - Spessore $\pm 0,5$ mm |
| Rigonfiamento del pannello | EN 13329 | $\leq 18\%$ |
| Classe d'uso / Resistenza all'abrasione | EN 13329 | 23-32 / AC4 |
| Resistenza termica media | EN 12667 | 0,07 m ² KW (adatto per riscald. a pavimento ad acqua) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E1 |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | C _{FL} S ₁ |
| Resistenza alla luce | EN 13329 | Scala dei blu > Grado 6; Scala dei grigi > Grado 4 |
| Resistenza allo scivolamento | DIN 13893 | DS |
| Resistenza allo scivolamento (decori con icona R10) | DIN 51130 | R10 |
| Resistenza alle macchie | EN 438 | Gruppo 1+2 > Grado 5; Gruppo 3 > Grado 4 |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 12529 | Tipo W |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 425 | Nessun cambiamento o danno visibile |
| Comportamento allo spostamento del piede di un mobile | EN 424 | Nessun danno visibile con piede di tipo 0 |
| Proprietà antistatica | EN 1815 | < 2kV (antistatico) |
| Resistenza agli urti | EN 13329 | IC2 |
| Impronta massima derivante da un carico costante | EN 433 | < 0,01 |
| Resistenza alla delaminazione | EN 13329 | $\geq 1,0$ N/mm ² |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 10 m |



EN 13501-1



EN 717



EN 13329



EN 438



EN 13329



EN 12667



Doghe per pacco:
8 pezzi

Peso per pacco:
15,04 kg

Superficie per pacco:
1,993 m²

Pacchi per pallet:
60 pezzi

Peso per pallet:
912,02 kg

Superficie totale per pallet:
119,580 m²



LINEA PLANCIA

Rovere Imperiale
superficie Vintage
[2708]



LINEA PLANCIA

Rovere Loft Bianco
superficie Oiled
[2709]



LINEA PLANCIA

Rovere Amiens Chiaro
superficie Rustic
[2730]



LINEA PLANCIA

Rovere Oxford
superficie Rustic
[2634]



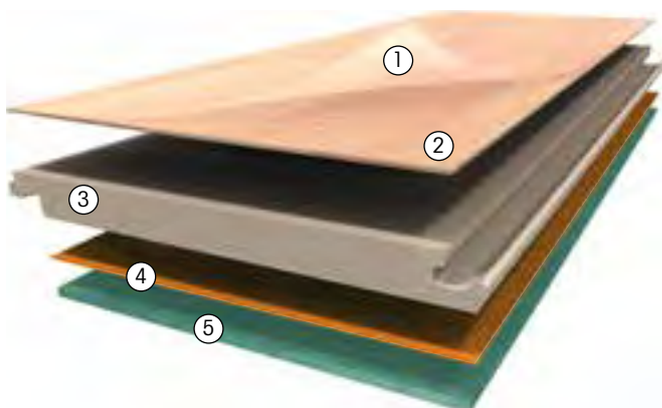
| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallet e inferiori a 4 pallets | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 4 pallets |
|-------------------------|--|--|---|
| EGGER 8/32 Basic | € 27,00 | € 25,00 | € 23,00 |

★ = decori in pronta consegna.

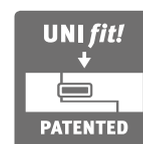
IVA esclusa

La spedizione degli ordini dei decori non giacenti presso il magazzino Lithos avverrà dopo 1 settimana dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

Con stesura obbligatoria sul massetto di una barriera al vapore che trattiene l'umidità di risalita.



- ① Overlay EN 13329 23-32 AC4
- ② Strato decorativo ad alta definizione
- ③ Pannello HDF E1
- ④ Controbilanciante
- ⑤ Materassino Silenzio PE 2 mm



Antistatico!
(EN 1815)

Dimensioni: 1291 x 193 x 10 mm (compreso materassino fonoassorbente)

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | EGGER 8/32 CLASSIC |
|--|--------------------------|---|
| Superficie / Pannello centrale | - | DPL / HDF Quell Stop Plus |
| Tolleranze relative allo strato esterno | EN 13329 | Lunghezza $\pm 0,2$ mm - Larghezza $\pm 0,1$ mm - Spessore $\pm 0,5$ mm |
| Rigonfiamento del pannello | EN 13329 | $\leq 18\%$ |
| Classe d'uso / Resistenza all'abrasione | EN 13329 | 23-32 / AC4 |
| Resistenza termica media | EN 12667 | 0,12 m ² KW (adatto per riscald. a pavimento ad acqua) |
| Rumore da calpestio | EN ISO 10140-3 | 17 dB |
| Sonorità ambientale | IHD W 431 | 38% ⁽¹⁾ |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E1 |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | C _{fl} S ₁ |
| Resistenza alla luce | EN 13329 | Scala dei blu > Grado 6; Scala dei grigi > Grado 4 |
| Resistenza allo scivolamento | DIN 13893 | DS |
| Resistenza allo scivolamento (decori con icona R10) | DIN 51130 | R10 |
| Resistenza alle macchie | EN 438 | Gruppo 1+2 > Grado 5; Gruppo 3 > Grado 4 |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 12529 | Tipo W |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 425 | Nessun cambiamento o danno visibile |
| Comportamento allo spostamento del piede di un mobile | EN 424 | Nessun danno visibile con piede di tipo O |
| Proprietà antistatica | EN 1815 | < 2kV (antistatico) |
| Resistenza agli urti | EN 13329 | IC2 |
| Impronta massima derivante da un carico costante | EN 433 | < 0,01 |
| Resistenza alla delaminazione | EN 13329 | $\geq 1,0$ N/mm ² |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 10 m |



EN 13501-1



EN 717



EN 13329



EN 438



EN 13329



EN 12667



Doghe per pacco:
7 pezzi

Peso per pacco:
12,38 kg

Superficie per pacco:
1,744 m²

Pacchi per pallet:
56 pezzi

Peso per pallet:
703,59 kg

Superficie totale per pallet:
97,664 m²

⁽¹⁾ Comparato con pavimento laminato con materassino di PE di 3 mm e foglio di PE di 0,2 mm. Il miglioramento della sonorità ambientale analizzato indica la riduzione in percentuale dell'impatto acustico confrontandolo con il pavimento di riferimento della normativa.



LINEA PLANCIA

Rovere Cortina Bianco
superficie Natural Pore
[1053]



LINEA PLANCIA

Aspen Wood
superficie Oiled
[1067]



LINEA PLANCIA

Abete Sonnenberg
superficie Authentic
[2415]



LINEA PLANCIA

Rovere Scarlett
superficie Authentic
[1027]



LINEA PLANCIA

Faggio Selvatico
superficie Rustic
[2739]



LINEA PLANCIA

Rovere La Mancha
superficie Natural Pore
[1005]



LINEA PLANCIA

Rovere Bardolino
superficie Vintage
[1055]



LINEA PLANCIA

Rovere Shannon Miele
superficie Natural Pore
[2735]





LINEA PLANCIA

Rovere Northland Cognac Endless
superficie Vintage
[2727]



LINEA DOGATA

Rovere Ardenne
superficie Rustic
[2705]



LINEA DOGATA

Rovere Ammersee
superficie Natural Pore
[1018]



LINEA DOGATA

Noce Colorado
superficie Rustic
[2689]



LINEA PLANCIA

Ciliegio Henderson
superficie Rustic
[1064]



LINEA DOGATA

Merbau
superficie Rustic
[2570]



LINEA 3 STRIP

Patchwork marrone-rosso
superficie Rustic
[2784]



LINEA DOGATA

Black Pine
superficie Rustic
[1081]





LINEA PLANCIA

Rovere Northland Cappuccino Endless
superficie Vintage - bisellato su due lati
[2726]



LINEA PLANCIA

Rovere Northland Marrone Endless
superficie Natural Pore - bisellato su due lati
[2352]



LINEA PLANCIA

Acacia Nera
superficie Natural Pore - bisellato su due lati
[2790]



| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallets |
|---|--|--|
| EGGER 8/32 Classic senza bisellatura e con materassino | € 36,00 | € 34,50 |
| EGGER 8/32 Classic con bisellatura e con materassino | € 37,50 | € 36,00 |

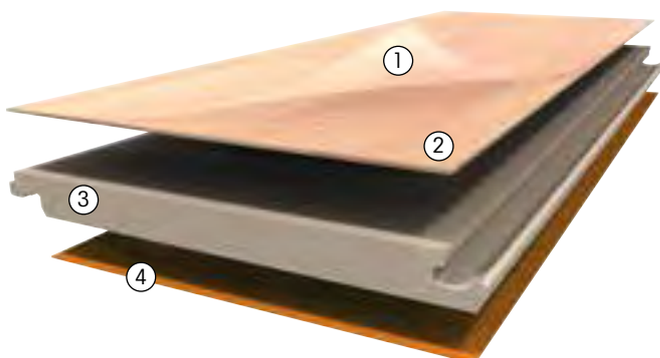
IVA esclusa

★ = decori in pronta consegna.

La spedizione degli ordini dei decori non giacenti presso il magazzino Lithos avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.



Con stesura obbligatoria sul massetto di un materassino fonoassorbente waterproof e di una barriera al vapore specifica.



- ① Overlay EN 13329 23-32 AC4
- ② Strato decorativo ad alta definizione
- ③ Pannello HDF E1 Aqua+
- ④ Controbilanciante



Antistatico!
(EN 1815)

Dimensioni: 1291 x 193 x 8 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | EGGER 8/32 CLASSIC AQUA+ |
|--|--------------------------|---|
| Superficie / Pannello centrale | - | DPL / HDF Aqua Plus |
| Tolleranze relative allo strato esterno | EN 13329 | Lunghezza $\pm 0,2$ mm - Larghezza $\pm 0,1$ mm - Spessore $\pm 0,5$ mm |
| Rigonfiamento del pannello | EN 13329 | $\leq 5\%$ |
| Classe d'uso / Resistenza all'abrasione | EN 13329 | 23-32 / AC4 |
| Resistenza termica media | EN 12667 | 0,06 m ² KW (adatto per riscald. a pavimento ad acqua) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E1 |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | C _{PL} S ₁ |
| Resistenza alla luce | EN 13329 | Scala dei blu > Grado 6; Scala dei grigi > Grado 4 |
| Resistenza allo scivolamento | DIN 13893 | DS |
| Resistenza allo scivolamento (decori con icona R10) | DIN 51130 | R10 |
| Resistenza alle macchie | EN 438 | Gruppo 1+2 > Grado 5; Gruppo 3 > Grado 4 |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 12529 | Tipo W |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 425 | Nessun cambiamento o danno visibile |
| Comportamento allo spostamento del piede di un mobile | EN 424 | Nessun danno visibile con piede di tipo 0 |
| Proprietà antistatica | EN 1815 | < 2kV (antistatico) |
| Resistenza agli urti | EN 13329 | IC2 |
| Impronta massima derivante da un carico costante | EN 433 | < 0,01 |
| Resistenza alla delaminazione | EN 13329 | $\geq 1,0$ N/mm ² |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 10 m |



EN 13501-1



EN 717



EN 13329



EN 438



EN 13329



EN 12667



Doghe per pacco:
8 pezzi

Peso per pacco:
15,28 kg

Superficie per pacco:
1,993 m²

Pacchi per pallet:
60 pezzi

Peso per pallet:
926,42 kg

Superficie totale per pallet:
119,580 m²



LINEA PLANCIA

Rovere Valley Fumato
superficie Barrique - bisellato sui quattro lati
[1002]



LINEA PLANCIA

Rovere Northland Chiaro
superficie Natural Pore - bisellato sui quattro lati
[2350]



LINEA PLANCIA

Rovere Northland Miele
superficie Natural Pore - bisellato sui quattro lati
[2725]



LINEA PLANCIA

Noce La Paz
superficie Natural Pore - bisellato sui quattro lati
[2678]



LINEA PLANCIA

Rovere La Mancha Fumo
superficie Natural Pore - bisellato sui quattro lati
[1004]



LINEA PLANCIA

Acacia Vintage
superficie Natural Pore - bisellato sui quattro lati
[2643]



| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallets |
|---------------------------------|--|--|
| EGGER 8/32 Classic Aqua* | € 40,50 | € 38,50 |

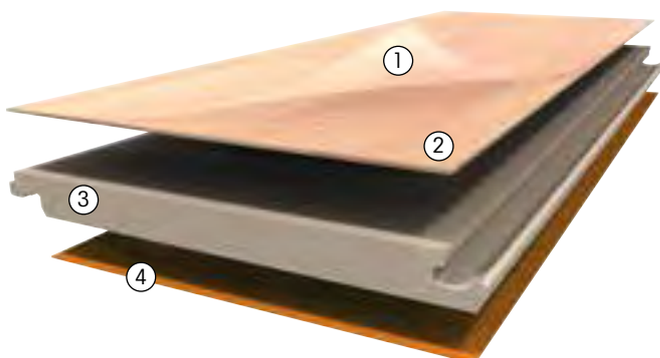
IVA esclusa

★ = decori in pronta consegna.

La spedizione degli ordini dei decori non giacenti presso il magazzino Lithos avverrà dopo 1 settimana dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

COLLEZIONE LAMINATI > linea Egger 8/32 Classic Aqua+

Con stesura obbligatoria sul massetto di un materassino fonoassorbente e di una barriera al vapore che trattiene l'umidità di risalita.



- ① Overlay EN 13329 23-32 AC4
- ② Strato decorativo ad alta definizione
- ③ Pannello HDF E1
- ④ Controbilanciante



Antistatico!
(EN 1815)

Dimensioni: 1291 x 246 x 8 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | EGGER 8/32 LARGE |
|--|--------------------------|---|
| Superficie / Pannello centrale | - | DPL / HDF Quell Stopp Plus |
| Tolleranze relative allo strato esterno | EN 13329 | Lunghezza $\pm 0,2$ mm - Larghezza $\pm 0,1$ mm - Spessore $\pm 0,5$ mm |
| Rigonfiamento del pannello | EN 13329 | $\leq 18\%$ |
| Classe d'uso / Resistenza all'abrasione | EN 13329 | 23-32 / AC4 |
| Resistenza termica media | EN 12667 | 0,07 m ² KW (adatto per riscald. a pavimento ad acqua) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E1 |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | C _{FL} S ₁ |
| Resistenza alla luce | EN 13329 | Scala dei blu > Grado 6; Scala dei grigi > Grado 4 |
| Resistenza allo scivolamento | DIN 13893 | DS |
| Resistenza allo scivolamento (decori con icona R10) | DIN 51130 | R10 |
| Resistenza alle macchie | EN 438 | Gruppo 1+2 > Grado 5; Gruppo 3 > Grado 4 |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 12529 | Tipo W |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 425 | Nessun cambiamento o danno visibile |
| Comportamento allo spostamento del piede di un mobile | EN 424 | Nessun danno visibile con piede di tipo 0 |
| Proprietà antistatica | EN 1815 | < 2kV (antistatico) |
| Resistenza agli urti | EN 13329 | IC2 |
| Impronta massima derivante da un carico costante | EN 433 | < 0,01 |
| Resistenza alla delaminazione | EN 13329 | $\geq 1,0$ N/mm ² |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 10 m |



EN 13501-1



EN 717



EN 13329



EN 438



EN 13329



EN 12667



Doghe per pacco:
8 pezzi

Peso per pacco:
18,00 kg

Superficie per pacco:
2,541 m²

Pacchi per pallet:
45 pezzi

Peso per pallet:
822,00 kg

Superficie totale per pallet:
114,345 m²



LINEA PLANCIA

Frassino Massello Bianco
superficie Oiled - bisellato sui quattro lati
[1075]



LINEA PLANCIA

Rovere Valley
superficie Barrique - bisellato sui quattro lati
[1001]



LINEA PLANCIA

Rovere Valley Colorato
superficie Barrique - bisellato sui quattro lati
[1022]



LINEA PLANCIA

Bourbon Rovere Naturale
superficie Natural Pore - bisellato sui quattro lati
[2712]



LINEA PLANCIA

Rovere Knoxville
superficie Vintage - bisellato sui quattro lati
[1009]



LINEA PLANCIA

History Wood
superficie Authentic - bisellato sui quattro lati
[1050]



LINEA PLANCIA

Rovere Knoxville Grigio
superficie Vintage - bisellato sui quattro lati
[1026]



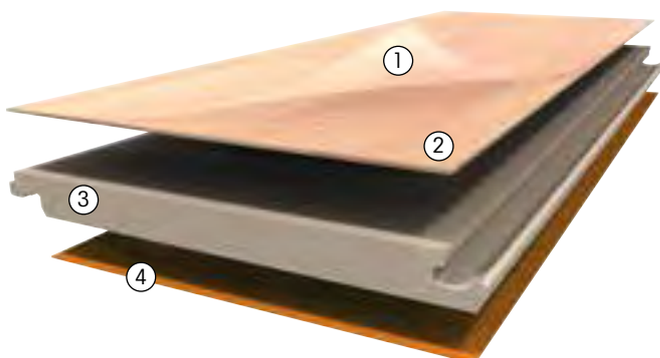
| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallets |
|-------------------------|--|--|
| EGGER 8/32 Large | € 35,00 | € 34,00 |

IVA esclusa

★ = decori in pronta consegna.

La spedizione degli ordini dei decori non giacenti presso il magazzino Lithos avverrà dopo 1 settimana dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

Con stesura obbligatoria sul massetto di un materassino fonoassorbente e di una barriera al vapore che trattiene l'umidità di risalita.



- ① Overlay EN 13329 23-32 AC4
- ② Strato decorativo ad alta definizione
- ③ Pannello HDF E1
- ④ Controbilanciante



Antistatico!
(EN 1815)

Dimensioni: 1291 x 327 x 8 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | EGGER 8/32 KINGSIZE |
|--|--------------------------|---|
| Superficie / Pannello centrale | - | DPL / HDF Quell Stopp Plus |
| Tolleranze relative allo strato esterno | EN 13329 | Lunghezza $\pm 0,2$ mm - Larghezza $\pm 0,1$ mm - Spessore $\pm 0,5$ mm |
| Rigonfiamento del pannello | EN 13329 | $\leq 18\%$ |
| Classe d'uso / Resistenza all'abrasione | EN 13329 | 23-32 / AC4 |
| Resistenza termica media | EN 12667 | 0,07 m ² K/W (adatto per riscald. a pavimento ad acqua) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E1 |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | Cl. S1 |
| Resistenza alla luce | EN 13329 | Scala dei blu > Grado 6; Scala dei grigi > Grado 4 |
| Resistenza allo scivolamento (decori con icona R10) | DIN 51130 | R10 |
| Resistenza alle macchie | EN 438 | Gruppo 1+2 > Grado 5; Gruppo 3 > Grado 4 |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 12529 | Tipo W |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 425 | Nessun cambiamento o danno visibile |
| Comportamento allo spostamento del piede di un mobile | EN 424 | Nessun danno visibile con piede di tipo O |
| Proprietà antistatica | EN 1815 | < 2kV (antistatico) |
| Resistenza agli urti | EN 13329 | IC3 |
| Impronta massima derivante da un carico costante | EN 433 | < 0,01 |
| Resistenza alla delaminazione | EN 13329 | $\geq 1,0$ N/mm ² |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 10 m |



EN 13501-1



EN 717



EN 13329



EN 438



EN 13329



EN 12667



Doghe per pacco:
6 pezzi

Peso per pacco:
17,84 kg

Superficie per pacco:
2,533 m²

Pacchi per pallet:
40 pezzi

Peso per pallet:
727,00 kg

Superficie totale per pallet:
101,320 m²



LINEA PLANCIA

Rovere Verdon Bianco Endless
superficie Barrique - bisellato su due lati
[1051]



LINEA PLANCIA

Rovere Arlington Crema Endless
superficie Authentic - bisellato su due lati
[2756]



LINEA PLANCIA

Rovere Arlington Endless
superficie Authentic - bisellato su due lati
[2733]



LINEA PLANCIA

Rovere Verdon Autentico Endless
superficie Barrique - bisellato su due lati
[1052]



LINEA PLANCIA

Rovere Valley Moka
superficie Barrique - bisellato sui quattro lati
[1003]



LINEA CROSSOVER

Lumber Jack
superficie Authentic
[1098]



| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallets |
|--|--|--|
| EGGER 8/32 Kingsize senza bisellatura | € 34,00 | € 33,00 |
| EGGER 8/32 Kingsize con bisellatura | € 35,00 | € 34,00 |

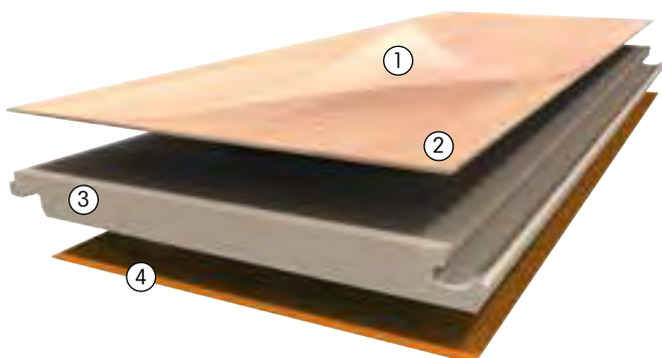
IVA esclusa

★ = decori in pronta consegna.

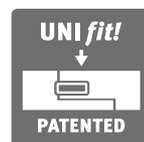
La spedizione degli ordini dei decori non giacenti presso il magazzino Lithos avverrà dopo 1 settimana dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.



Con stesura obbligatoria sul massetto di un materassino fonoassorbente waterproof e di una barriera al vapore specifica.



- ① Overlay EN 13329 23-32 AC4
- ② Strato decorativo ad alta definizione
- ③ Pannello HDF E1 Aqua+
- ④ Controbilanciante



Antistatico!
(EN 1815)

Dimensioni: 1291 x 327 x 8 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | EGGER 8/32 KINGSIZE AQUA+ |
|--|--------------------------|---|
| Superficie / Pannello centrale | - | DPL / HDF Aqua Plus |
| Tolleranze relative allo strato esterno | EN 13329 | Lunghezza $\pm 0,2$ mm - Larghezza $\pm 0,1$ mm - Spessore $\pm 0,5$ mm |
| Rigonfiamento del pannello | EN 13329 | $\leq 5\%$ |
| Classe d'uso / Resistenza all'abrasione | EN 13329 | 23-32 / AC4 |
| Resistenza termica media | EN 12667 | 0,06 m ² K/W (adatto per riscald. a pavimento ad acqua) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E1 |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | C _{fl} S ₁ |
| Resistenza alla luce | EN 13329 | Scala dei blu > Grado 6; Scala dei grigi > Grado 4 |
| Resistenza allo scivolamento | DIN 13893 | DS |
| Resistenza allo scivolamento (decori con icona R10) | DIN 51130 | R10 |
| Resistenza alle macchie | EN 438 | Gruppo 1+2 > Grado 5; Gruppo 3 > Grado 4 |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 12529 | Tipo W |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 425 | Nessun cambiamento o danno visibile |
| Comportamento allo spostamento del piede di un mobile | EN 424 | Nessun danno visibile con piede di tipo 0 |
| Proprietà antistatica | EN 1815 | < 2kV (antistatico) |
| Resistenza agli urti | EN 13329 | IC2 |
| Impronta massima derivante da un carico costante | EN 433 | < 0,01 |
| Resistenza alla delaminazione | EN 13329 | $\geq 1,0$ N/mm ² |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 10 m |



EN 13501-1



EN 717



EN 13329



EN 438



EN 13329



EN 12667



Doghe per pacco:
6 pezzi

Peso per pacco:
17,84 kg

Superficie per pacco:
2,533 m²

Pacchi per pallet:
40 pezzi

Peso per pallet:
727,00 kg

Superficie totale per pallet:
101,320 m²



Cremento
superficie Ceramic - bisellato su quattro lati + 1
[F806]



Metalstone Grigio Chiaro
superficie Authentic - bisellato su quattro lati + 1
[F280]



Cremento Nero
superficie Ceramic - bisellato su quattro lati + 1
[F809]



COLLEZIONE LAMINATI > linea Egger 8/32 Kingsize Aqua+

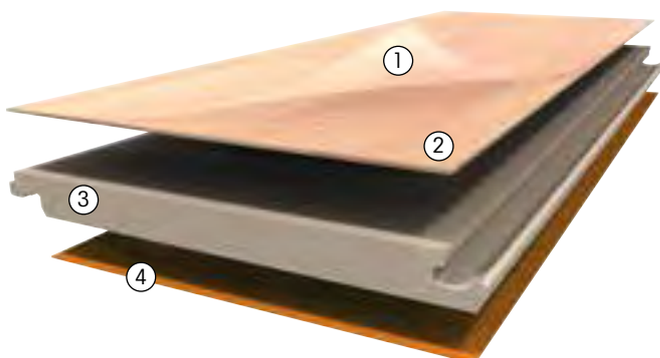
| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallets |
|----------------------------------|--|--|
| EGGER 8/32 Kingsize Aqua+ | € 45,00 | € 43,00 |

IVA esclusa

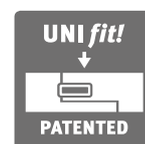
★ = decori in pronta consegna.

La spedizione degli ordini dei decori non giacenti presso il magazzino Lithos avverrà dopo 1 settimana dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

Con stesura obbligatoria sul massetto di un materassino fonoassorbente e di una barriera al vapore che trattiene l'umidità di risalita.



- ① Overlay EN 13329 23-32 AC4
- ② Strato decorativo ad alta definizione
- ③ Pannello HDF E1
- ④ Controbilanciante



Dimensioni: 2052 x 248 x 9 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | EGGER 9/32 LONG |
|--|--------------------------|---|
| Superficie / Pannello centrale | - | DPL / HDF Quell Stopp Plus |
| Tolleranze relative allo strato esterno | EN 13329 | Lunghezza $\pm 0,2$ mm - Larghezza $\pm 0,1$ mm - Spessore $\pm 0,5$ mm |
| Rigonfiamento del pannello | EN 13329 | $\leq 18\%$ |
| Classe d'uso / Resistenza all'abrasione | EN 13329 | 23-32 / AC4 |
| Resistenza termica media | EN 12667 | 0,08 m ² K/W (adatto per riscald. a pavimento ad acqua) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E1 |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | C _{fl} S ₁ |
| Resistenza alla luce | EN 13329 | Scala dei blu > Grado 6; Scala dei grigi > Grado 4 |
| Resistenza allo scivolamento | DIN 13893 | DS |
| Resistenza alle macchie | EN 438 | Gruppo 1+2 > Grado 5; Gruppo 3 > Grado 4 |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 12529 | Tipo W |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 425 | Nessun cambiamento o danno visibile |
| Comportamento allo spostamento del piede di un mobile | EN 424 | Nessun danno visibile con piede di tipo O |
| Proprietà antistatica | EN 1815 | < 2kV (antistatico) |
| Resistenza agli urti | EN 13329 | IC2 |
| Impronta massima derivante da un carico costante | EN 433 | < 0,01 |
| Resistenza alla delaminazione | EN 13329 | $\geq 1,0$ N/mm ² |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 10 m |



EN 13501-1



EN 717



EN 13329



EN 438



EN 13329



EN 12667



Doghe per pacco:
5 pezzi

Peso per pacco:
22,12 kg

Superficie per pacco:
2,544 m²

Pacchi per pallet:
36 pezzi

Peso per pallet:
824,00 kg

Superficie totale per pallet:
91,584 m²



LINEA PLANCIA

Painted Pine
superficie Natural Pore - bisellato sui quattro lati
[6101]



LINEA PLANCIA

Abete Argentato
superficie Natural Pore - bisellato sui quattro lati
[6100]



LINEA PLANCIA

Frassino Dakar
superficie Rustic - bisellato sui quattro lati
[6102]



LINEA PLANCIA

Rovere Barbarossa
superficie Natural Pore - bisellato sui quattro lati
[6104]



LINEA PLANCIA

Rovere Gordon
superficie Natural Pore - bisellato sui quattro lati
[6103]



LINEA PLANCIA

Rovere Ticino
superficie Rustic - bisellato sui quattro lati
[6107]



| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallets |
|------------------------|--|--|
| EGGER 9/32 Long | € 54,00 | € 52,00 |

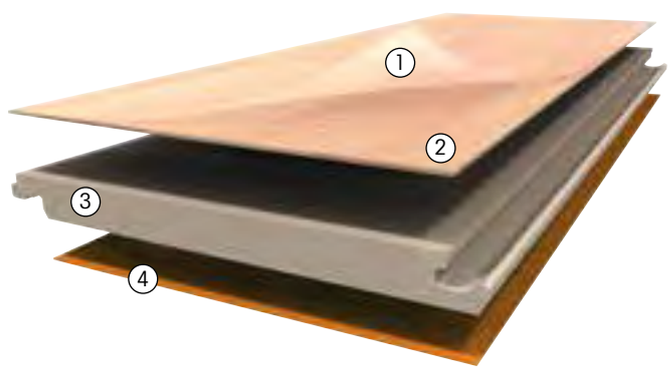
IVA esclusa

★ = decori in pronta consegna.

La spedizione degli ordini dei decori non giacenti presso il magazzino Lithos avverrà dopo 1 settimana dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

COLLEZIONE LAMINATI > linea Egger 9/32 Long

Con stesura obbligatoria sul massetto di un materassino fonoassorbente e di una barriera al vapore che trattiene l'umidità di risalita.



- ① Overlay EN 13329 23-32 AC4
- ② Strato decorativo ad alta definizione
- ③ Pannello HDF E1
- ④ Controbilanciante



Dimensioni: 1291 x 135 x 11 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | EGGER 11/32 MEDIUM |
|--|--------------------------|---|
| Superficie / Pannello centrale | - | DPL / HDF Quell Stopp Plus |
| Tolleranze relative allo strato esterno | EN 13329 | Lunghezza ±0,2 mm - Larghezza ±0,1 mm - Spessore ±0,5 mm |
| Rigonfiamento del pannello | EN 13329 | ≤ 18% |
| Classe d'uso / Resistenza all'abrasione | EN 13329 | 23-32 / AC4 |
| Resistenza termica media | EN 12667 | 0,12 m ² KW (adatto per riscald. a pavimento ad acqua) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E1 |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | C _{fl} S ₁ |
| Resistenza alla luce | EN 13329 | Scala dei blu > Grado 6; Scala dei grigi > Grado 4 |
| Resistenza allo scivolamento (decori con icona R10) | DIN 51130 | R10 |
| Resistenza allo scivolamento | DIN 13893 | DS |
| Resistenza alle macchie | EN 438 | Gruppo 1+2 > Grado 5; Gruppo 3 > Grado 4 |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 12529 | Tipo W |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 425 | Nessun cambiamento o danno visibile |
| Comportamento allo spostamento del piede di un mobile | EN 424 | Nessun danno visibile con piede di tipo 0 |
| Proprietà antistatica | EN 1815 | < 2kV (antistatico) |
| Resistenza agli urti | EN 13329 | IC2 |
| Impronta massima derivante da un carico costante | EN 433 | < 0,01 |
| Resistenza alla delaminazione | EN 13329 | ≥ 1,0 N/mm ² |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 10 m |



Doghe per pacco:
6 pezzi

Peso per pacco:
12,50 kg

Superficie per pacco:
1,046 m²

Pacchi per pallet:
75 pezzi

Peso per pallet:
937,50 kg

Superficie totale per pallet:
78,450 m²



LINEA PLANCIA **Rovere Gesso**
superficie Grand Canyon - bisellato sui quattro lati
[1062]



LINEA PLANCIA **Rovere Alberta**
superficie Oiled - bisellato sui quattro lati
[1084]



LINEA PLANCIA **Rovere Western**
superficie Oiled - bisellato sui quattro lati
[1024]



LINEA PLANCIA **Noce Hudson**
superficie Rustic - bisellato sui quattro lati
[1068]



LINEA PLANCIA **Rovere Zermatt Mocca**
superficie Grand Canyon - bisellato sui quattro lati
[2728]



LINEA PLANCIA **Merbau Simbu**
superficie Rustic - bisellato sui quattro lati
[2781]



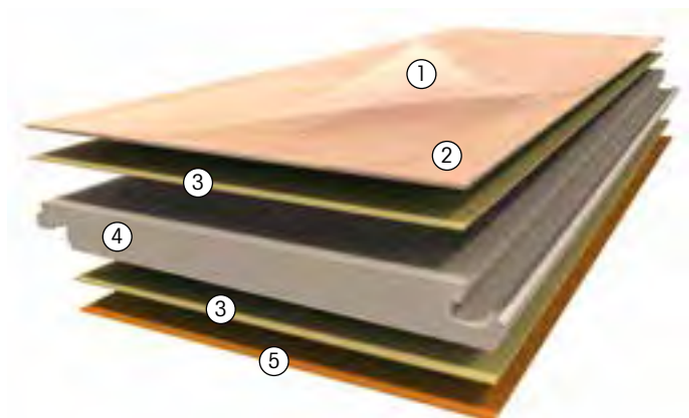
| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallets |
|--|--|--|
| EGGER 11/32 Medium | € 35,00 | € 34,00 |
| EGGER 11/32 Medium superfici Grand Canyon | € 44,00 | € 42,00 |

IVA esclusa

★ = decori in pronta consegna.

La spedizione degli ordini dei decori non giacenti presso il magazzino Lithos avverrà dopo 1 settimana dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

Con stesura obbligatoria sul massetto di un materassino fonoassorbente e di una barriera al vapore che trattiene l'umidità di risalita.



- ① Overlay EN 13329 23-33 AC5
- ② Strato decorativo ad alta definizione
- ③ Strati di carta di rinforzo (Kraff)
- ④ Pannello HDF E1
- ⑤ Controbilanciante



Antistatico!
(EN 1815)

Dimensioni: 1291 x 193 x 11 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | EGGER 11/33 CLASSIC |
|--|--------------------------|---|
| Superficie / Pannello centrale | - | CML / HDF Quell Stopp Plus |
| Tolleranze relative allo strato esterno | EN 13329 | Lunghezza $\pm 0,2$ mm - Larghezza $\pm 0,1$ mm - Spessore $\pm 0,5$ mm |
| Rigonfiamento del pannello | EN 13329 | $\leq 18\%$ |
| Classe d'uso / Resistenza all'abrasione | EN 13329 | 23-33 / AC5 |
| Resistenza termica media | EN 12667 | 0,12 m ² KW (adatto per riscald. a pavimento ad acqua) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E1 |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | C _{fl} S ₁ |
| Resistenza alla luce | EN 13329 | Scala dei blu > Grado 6; Scala dei grigi > Grado 4 |
| Resistenza allo scivolamento (decori con icona R10) | DIN 51130 | R10 |
| Resistenza allo scivolamento | DIN 13893 | DS |
| Resistenza alle macchie | EN 438 | Gruppo 1+2 > Grado 5; Gruppo 3 > Grado 4 |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 12529 | Tipo W |
| Resistenza all'abrasione con rotelle di sedie da ufficio | EN 425 | Nessun cambiamento o danno visibile |
| Comportamento allo spostamento del piede di un mobile | EN 424 | Nessun danno visibile con piede di tipo 0 |
| Proprietà antistatica | EN 1815 | < 2kV (antistatico) |
| Resistenza agli urti | EN 13329 | IC3 |
| Impronta massima derivante da un carico costante | EN 433 | < 0,01 |
| Resistenza alla delaminazione | EN 13329 | $\geq 1,0$ N/mm ² |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 10 m |



EN 13501-1



EN 717



EN 13329



EN 438



EN 13329



EN 12667



Doghe per pacco:
6 pezzi

Peso per pacco:
14,69 kg

Superficie per pacco:
1,495 m²

Pacchi per pallet:
52 pezzi

Peso per pallet:
778,00 kg

Superficie totale per pallet:
77,740 m²



LINEA PLANCIA

Rovere Alberta Polare
superficie Grand Canyon - bisellato sui quattro lati
[1083]



LINEA DOGATA

Rovere Ammersee Naturale
superficie Natural Pore
[1019]



LINEA PLANCIA

Noce Mansonia
superficie Vintage - bisellato sui quattro lati
[2772]



LINEA DOGATA

Rovere Ammersee Grigio
superficie Natural Pore
[1021]



LINEA PLANCIA

Rovere Northland Grigio
superficie Natural Pore - bisellato sui quattro lati
[2724]



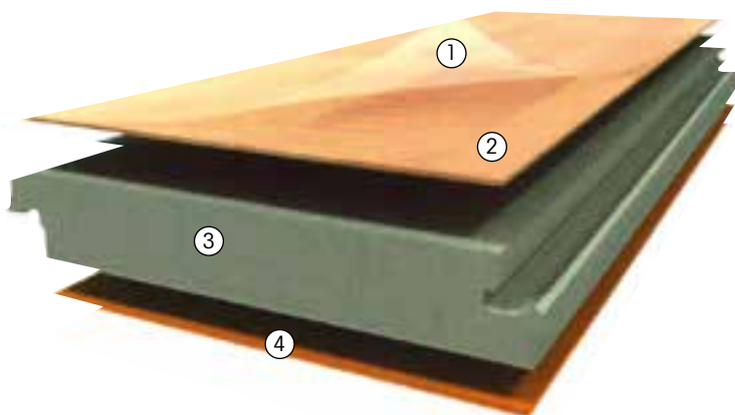
| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallets |
|---|--|--|
| EGGER 11/33 Classic senza bisellatura | € 43,00 | € 42,00 |
| EGGER 11/33 Classic con bisellatura | € 45,00 | € 43,00 |
| EGGER 11/33 Classic superfici Grand Canyon | € 55,00 | € 53,00 |

IVA esclusa

★ = decori in pronta consegna.

La spedizione degli ordini dei decori non giacenti presso il magazzino Lithos avverrà dopo 1 settimana dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

Con stesura obbligatoria sul massetto di un materassino fonoassorbente e di una barriera al vapore che trattiene l'umidità di risalita.



- ① Overlay EN 13329 23-34 AC6
- ② Strato decorativo ad alta definizione
- ③ Pannello HDF E1
- ④ Controbilanciante



N.B.: per la posa in opera utilizzare l'apposito battitavola



Antistatico!
(con umidità relativa superiore al 40%)



Possibilità di realizzare ampie superfici, fino a 200 m², senza giunti di dilatazione (in ambiente unico).

Dimensioni: 1286 x 210 x 12 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | LITHOS EVOLUTION |
|--|--------------------------|---|
| Superficie / Pannello centrale | - | DPL / HDF-VP |
| Tolleranze relative allo strato esterno | EN 13329 | Lunghezza ±0,2 mm - Larghezza ±0,1 mm - Spessore ±0,5 mm |
| Classe d'uso / Resistenza all'abrasione | EN 13329 | 23-34 / AC6 |
| Resistenza termica media | EN 12667 | 0,086 m ² K/W (adatto per riscald. a pavimento ad acqua) |
| Emissione formaldeide | EN 717-2 | E1 |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | C _{fl} S ₁ |
| Resistenza alla luce | EN 438-2-16 | Livello 6 |
| Resistenza alle bruciature di sigarette | EN 438-2-18 | Livello 4 |
| Resistenza allo scivolamento | EN 13893 | DS |
| Resistenza agli agenti chimici | EN 438 | Gruppo 1+2 > Livello 5; Gruppo 3 > Livello 4 |
| Resistenza all'impatto | EN 13329 | IC3 |
| Resistenza ai graffi | EN 438-2 | 2,5 N |
| Variazione dimensionale a causa dell'umidità | NFB 54011 | 30%-85% HR/23°C Lunghezza-Larghezza: 0,09% |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | | 14 m |



EN 13501-1



EN 717-2



EN 13329



EN 438



EN 438-2



EN 12667



Doghe per pacco:
6 pezzi

Peso per pacco:
18 kg

Superficie per pacco:
1,62 m²

Pacchi per pallet:
48 pezzi

Peso per pallet:
864 kg

Superficie totale per pallet:
77,76 m²



LINEA PLANCIA

Rovere Pantelleria
superficie Heliocromic sincronizzata
[FCE 930]



LINEA PLANCIA

Rovere Lipari
superficie Heliocromic sincronizzata
[FCE 940]



LINEA PLANCIA

Rovere Stromboli
superficie Heliocromic sincronizzata
[FCE 910]



LINEA PLANCIA

Rovere Palinuro
superficie Heliocromic sincronizzata
[FCE 960]



| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallets |
|-------------------------|--|--|
| Lithos Evolution | € 50,00 | € 48,00 |

IVA esclusa

★ = decori in pronta consegna.

LA COLLEZIONE KAMPUS INNOVATION *SWISS MADE* RISPETTA L'AMBIENTE E GARANTISCE UN'ECCELLENTE QUALITÀ DELL'ARIA INDOOR



La Regolamentazione Europea dei prodotti da costruzione (CPR) delinea i requisiti fondamentali in materia di tutela dell'igiene, della salute e dell'ambiente.

In Germania, questi requisiti sono stati specificati dall'Istituto tedesco della tecnica delle costruzioni (DIBt) nei Principi per la valutazione sanitaria dei prodotti da costruzione, in particolare per quanto riguarda le emissioni. In Germania pertanto, per motivi di salute e di rispetto dell'ambiente, il certificato Ü di conformità, sulla base di un'approvazione tecnica nazionale (ABZ), è richiesta anche per i pavimenti tessili, resilienti e laminati. Le emissioni (degassamento) dei materiali da costruzione possono essere una causa rilevante di inquinamento dell'aria interna.

I sistemi per il risparmio energetico e i metodi di costruzione a tenuta d'aria

possono aggravare questo problema.

Oltre ai collanti, i rivestimenti per pavimenti sono i primi prodotti da costruzione per i quali, in Germania, i requisiti legali fondamentali in termini di emissioni sono veramente efficaci.

In Germania, il marchio Ü di conformità, sulla base dell'approvazione tecnica nazionale (ABZ), è obbligatoria per i prodotti da costruzione per uso interno. I test previsti dalla certificazione Ü-Zeichen prevedono rigidissimi controlli sulle emissioni di tutti i composti organici volatili (VOC, SVOC) e della formaldeide che potrebbero rilasciare i materiali da costruzione fa cui i pavimenti.

I prodotti Lithos contrassegnati dal marchio Ü-Zeichen non emettono sostanze nocive in quanto rispettano la normativa tedesca.



La qualità dell'aria negli ambienti interni è un problema sempre più sentito dal consumatore. Può risultare difficile da credere, ma ricerche dimostrano che l'aria all'interno di case, di scuole, di uffici può risultare addirittura più inquinata dell'aria esterna. Questo perché i materiali utilizzati per l'arredamento, gli impianti, i prodotti per la casa e l'ufficio emettono migliaia di sostanze chimiche diverse. In un solo edificio, ad esempio, è possibile trovare numerosi composti organici volatili quali ozono, monossido di carbonio, polveri sottili, spore di muffa e altri allergeni biologici. Di fronte a questo scenario, è molto importante che le aziende produttrici di materiali d'arredamento, impianti e prodotti per la casa e l'ufficio, abbiano a disposizione uno strumento concreto per garantire il miglioramento della qualità dell'aria negli ambienti interni.

Lo strumento esiste e si chiama GreenGuard: una Certificazione di Prodotto

americana rilasciata dal prestigioso Laboratorio Greenguard, leader a livello mondiale su queste tematiche. Il GREENGUARD è un Organismo senza fini di lucro e indipendente, nato negli Stati Uniti nel 2001 per sviluppare una serie di requisiti tecnici idonei a certificare i materiali utilizzati negli ambienti indoor.

La certificazione GREENGUARD, che riguarda il prodotto, è soprattutto indicata per proteggere la salute dei minori. In questo caso infatti la Certificazione è molto stringente: i prodotti impiegati in tali ambienti infatti devono rispettare ulteriori limiti relativi a sostanze chimiche, quali ftalati e tossine, che possono influire negativamente sullo sviluppo dei bambini.

L'importanza del Green Guard è determinata dal fatto che è una Certificazione di Prodotto finalizzata a marcare direttamente il prodotto; non è quindi un semplice attestato di conformità o test di laboratorio.



Gli ftalati sono una famiglia di composti chimici usati nell'industria delle materie plastiche come agenti plastificanti, ovvero come sostanze aggiunte al polimero per migliorarne la flessibilità e la modellabilità.

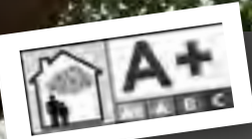
Il PVC è la principale materia plastica (in termini di volume di produzione) in cui vengono normalmente impiegati. Aggiunto ad esso, lo ftalato consente alle molecole del polimero di scorrere le une sulle altre rendendo il materiale morbido e modellabile anche a basse temperature.

Ftalati di alcoli leggeri (dimetilftalato, dietilftalato) sono usati come solventi nei profumi e nei pesticidi.

Gli ftalati trovano inoltre uso frequente nella preparazione di smalti per unghie, adesivi e vernici.

Alcuni studi sembrano mostrare che siano in grado di produrre effetti analoghi a quelli degli ormoni estrogeni, causando una femminilizzazione dei neonati maschi e disturbando nello sviluppo dei genitali e nella maturazione dei testicoli.

A fronte di questo scenario, Lithos ha deciso di garantire che la collezione Floorver realizzata con pvc rigido e contrassegnate dal marchio Phtalates Free siano prive di Ftalati.



Secondo un'indagine europea, l'inquinamento dell'aria all'interno di ambienti chiusi sarebbe una grave minaccia che, negli ultimi anni, è stata seriamente sottovalutata.

L'inquinamento dell'aria negli ambienti chiusi può essere dovuto a diversi fattori tra cui la cottura di alimenti, il fumo di sigarette, deodoranti, incensi e candele bruciate. A influire pesantemente possono essere però anche i materiali con cui l'ambiente è realizzato (pavimenti, pareti, soffitti, ecc).

Per consentire un migliore controllo della qualità dell'aria interna, a partire dal 1 gennaio 2012, i prodotti di finitura per le costruzioni sono soggetti ad etichettatura sul loro livello di emissioni di Composti Organici Volatili.

Questa pratica è già diventata obbligatoria in Francia dove, evidentemente, il problema dell'aria che respiriamo all'interno degli ambienti chiusi, ha una considerazione maggiore.

Per fortuna, anche se non obbligatorio, l'identificazione e il controllo di queste emissioni è divenuto, negli ultimi anni, un aspetto particolarmente sensibile anche per il mercato italiano, diretto sempre più ad uno standard di sicurezza cui anche il consumatore risulta sempre più attento. Le emissioni vengono identificate e classificate secondo una scala che va da A+ (bassissime emissioni di inquinanti) a C (emissioni elevate).

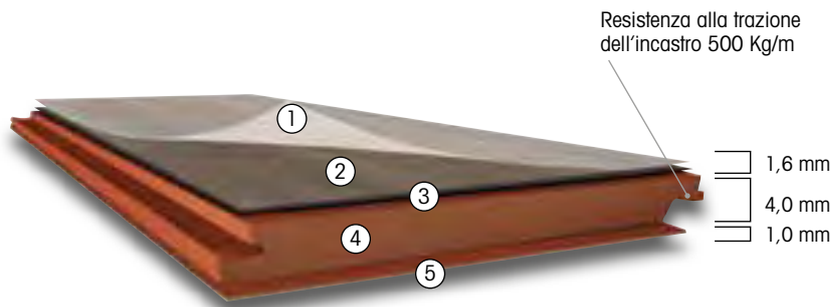
Lithos è fiera di dichiarare che tutta la gamma dei prodotti Floorver contrassegnata dal marchio A+ ha ottenuto la certificazione A+.

Questo è un riconoscimento importante che attesta ulteriormente la qualità dei prodotti Lithos.

Scegliere un prodotto classificato A+ significa migliorare sensibilmente la qualità dell'aria indoor.



Con stesura sul massetto di una barriera al vapore che trattiene l'umidità di risalita.



- ① Strato di PVC puro e trasparente con protezione PU
- ② Decoro stampato
- ③ Strato di supporto in PVC naturale
- ④ Pannello HDF Water Plus (resistente all'umidità)
- ⑤ Materassino fonoassorbente in sughero



N.B.: per la posa in opera utilizzare l'apposito battitavola

Dimensioni: 1235 x 230 x 6,6 mm (compreso materassino fonoassorbente)

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | KAMPUS INNOVATION HDF LIGHT WATER PLUS |
|--|--------------------------|---|
| Classe | EN 685 | 23/32 |
| Dimensioni | EN 427 | 1235 x 230 mm |
| Spessore LVT | EN 430 | 1,6 mm |
| Spessore totale (compreso materassino) | EN 430 | 6,6 mm |
| Peso | EN 430 | 6,80 kg/m ² |
| Resistenza all'abrasione | EN 660-1/EN 660-2 | 0,068 mm / 1,80 mm ³ |
| Resistenza agli agenti chimici | EN 438 | Grado 5 (1,2) e grado 4 (3) |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | B _{fl} S ₁ |
| Stabilità dimensionale e curvatura | EN 434 | 0,01% / 0,2 mm |
| Certificazione acustica | EN 140 | 16 dB |
| Resistenza alle bruciature di sigarette | EN 438-2 | Classe 3 |
| Resistenza all'impatto | EN 1534 | 7,4 Kgf/mm ³ |
| Resistenza allo scivolamento | EN 12633 | Classe 2 |
| Flessibilità | EN 435 | 10 mm |
| Resistenza ai raggi UV | ISO 105 | ≥ Grado 6 |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E1 |
| Reazione all'elettricità statica | EN 1815 | 0,63 Kv Antistatico |
| Resistenza termica | EN 12664 | 0,075 m ² k/w (adatto per riscaldamento a pavimento) |
| Valore di rigonfiamento del pannello HDF dopo 24 h | EN 313 | <4% |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 10 m |



EN 13501-1



EN 717



EN 660



EN 438



EN 140



ISO 105



EN 1534



Doghe per pacco:
6 pezzi

Peso per pacco:
ca. 11,59 kg

Superficie per pacco:
1,704 m²

Pacchi per pallet:
60 pezzi

Peso per pallet:
ca. 695,4 kg

Superficie totale per pallet:
102,24 m²



Jakarta
[5012]



Tokyo
[5007]



Seoul
[5009]



Shanghai
[5010]



Delhi
[5008]



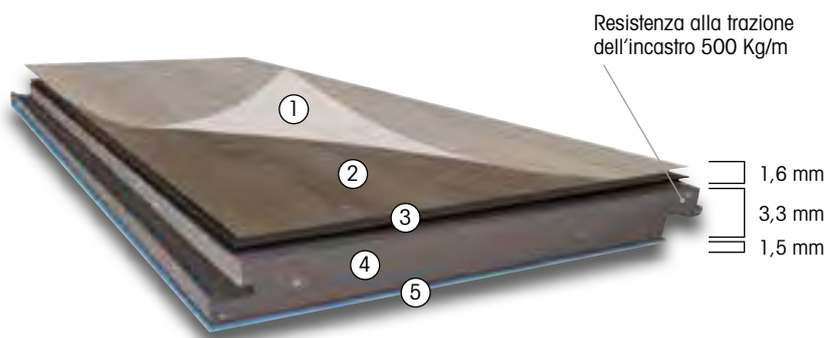
Bangkok
[5011]



| prodotto | Prezzo/m ² per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|--|--|---|
| Kampus Innovation HDF Light | € 58,00 | € 54,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

IVA esclusa



- ① Strato di PVC puro e trasparente con protezione PU
- ② Decoro stampato
- ③ Strato di supporto in PVC naturale
- ④ PVC rigido waterproof (densità 1200 kg/m³)
- ⑤ Flooverflex EVA foam 1,5 mm (optional)

FLOOR FLEX

Possibilità di realizzare ampie superfici, fino a 200 m², senza giunti di dilatazione (in ambiente unico).



Waterproof!
(EN 313)



Antistatico!
(EN 1815)



N.B.: per la posa in opera utilizzare l'apposito battitavola

Dimensioni: 1235 x 230 x 4,9 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | KAMPUS INNOVATION SPLASH H2O LIGHT |
|--|--------------------------|---|
| Classe | EN 685 | 23/32 |
| Dimensioni | EN 427 | 1235 x 230 mm |
| Spessore LVT | EN 430 | 1,6 mm |
| Spessore totale | EN 430 | 4,9 mm |
| Peso | EN 430 | 5,97 Kg/m ² |
| Resistenza all'abrasione | EN 660-1/EN 660-2 | 0,068 mm / 1,80 mm ³ |
| Resistenza agli agenti chimici | EN 438 | Grado 5 (gruppi 1 e 2) e grado 4 (gruppo 3) |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | B _{fl} S ₁ |
| Stabilità dimensionale e curvatura | EN 434 | - 0,03%; 0,5 mm |
| Certificazione acustica | EN 140 | ΔLw= 16 dB (con Flooverflex 20 dB) |
| Resistenza alle bruciature di sigarette | EN 438-2 | Classe 3 |
| Resistenza all'impatto | EN 1534 | 7,4 Kg/mm ³ |
| Resistenza allo scivolamento | EN 12633 | Classe 2 |
| Flessibilità | EN 435 | 10 mm |
| Resistenza ai raggi UV | ISO 105 | ≥ Grado 6 |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E0 |
| Reazione all'elettricità statica | EN 1815 | 0,63 Kv Antistatico |
| Resistenza termica | EN 12664 | 0,070 m ² K/W (adatto per riscaldamento a pavimento) |
| Valore di rigonfiamento del pannello HDF dopo 24 h | EN 317 | 0% |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 14 m |



EN 13501-1



EN 717



EN 660



EN 438



EN 140



ISO 105



EN 1534

Doghe per pacco:
8 pezzi

Peso per pacco:
ca. 13,55 kg

Superficie per pacco:
2,27 m²

Pacchi per pallet:
60 pezzi

Peso per pallet:
ca. 813 kg

Superficie totale per pallet:
136,34 m²



Jakarta
[5012]



Tokyo
[5007]



Seoul
[5009]



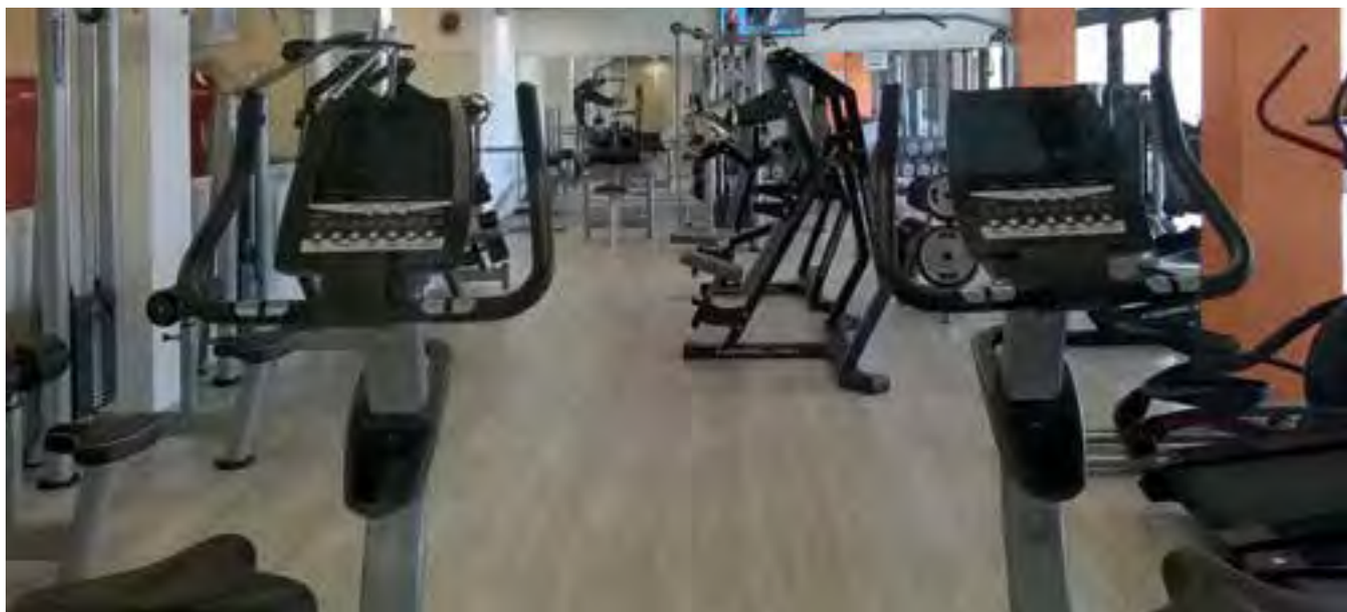
Shanghai
[5010]



Delhi
[5008]



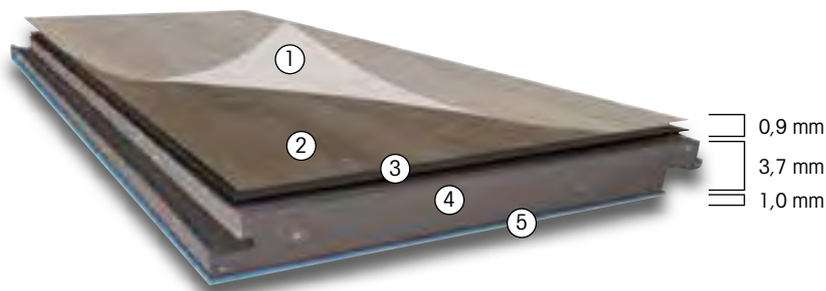
Bangkok
[5011]



| prodotto | Prezzo/m ² per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|---|--|---|
| Kampus Innovation Splash Light | € 80,00 | € 75,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

IVA esclusa



- ① Strato di PVC puro e trasparente con protezione PU
- ② Decoro stampato
- ③ Backing in PVC naturale
- ④ PVC rigido waterproof
- ⑤ Materassino fonoassorbente waterproof

Possibilità di realizzare ampie superfici, fino a 200 m², senza giunti di dilatazione (in ambiente unico).



Waterproof!
(EN 317)



Antistatico!
(EN 1815)



N.B.: per la posa in opera utilizzare l'apposito battitavola

Dimensioni: 1235 x 230 x 5,6 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | KAMPUS INNOVATION HYDRO FIX |
|--|--------------------------|--------------------------------|
| Classe | EN 16511 | 23/32 |
| Dimensioni | EN 427 | 1235 x 230 mm |
| Spessore totale | EN 428 | 5,6 mm |
| Riduzione impatto sonoro | EN ISO 717-2 | 18 dB |
| Peso | EN 430 | 4,78 kg/m ² |
| Reazione al fuoco | EN ISO 9239-1 | B _{fl} S ₁ |
| Stabilità dimensionale | EN 434 | < 0,10% |
| Resistenza alle rotelle delle sedie da ufficio | EN 425 | Tipo W |
| Impronta residua | EN 433 | max. 0,03 mm |
| Proprietà antistatica | EN 1815 | < 2 kV |
| Resistenza alla luce | ISO 105 | 6 / 7 |
| Scivolosità | EN 51130 | R9 |
| Resistenza agli agenti chimici | EN 423 | Buona |
| Valore di rigonfiamento del pannello HDF dopo 24 h | EN 317 | 0% (waterproof) |
| Resistenza alla trazione dell'incastro | ISO 24334 | > 500 kg/m |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 14 m |



EN ISO 9239-1



EN 717



EN 423



ISO 105



Doghe per pacco:
7 pezzi

Peso per pacco:
ca. 9,50 kg

Superficie per pacco:
1,988 m²

Pacchi per pallet:
60 pezzi

Peso per pallet:
ca. 570 kg

Superficie totale per pallet:
119,28 m²



Rovere Ghiaia
[3651-1]



Noce
[1122-2]



Rovere Miele
[1087-1]



Faggio
[1122-1]



Faggio Bianco
[1122-0]



Palissandro
[1133-0]



Rovere Bianco Polare
[1123-1]



Rovere Selvaggio
[1124-2]



Rovere Selvaggio Smoked
[1124-1]

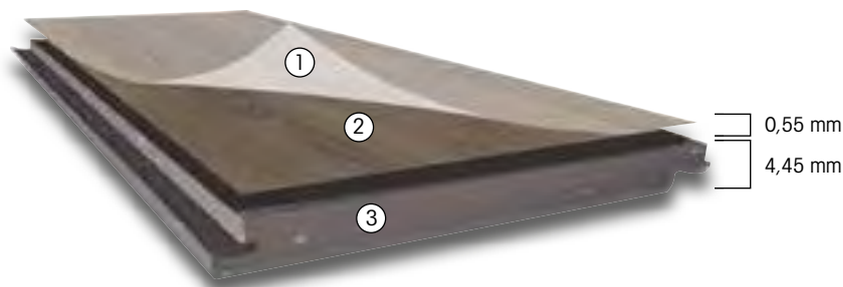


Rovere Sabbia
[1123-0]

| prodotto | Prezzo/m ² per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|--|--|---|
| Kampus Innovation Hydro Fix | € 78,00 | € 68,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

IVA esclusa



- ① Strato di PVC puro e trasparente
- ② Decoro stampato
- ③ PVC flessibile con fibra di vetro



Waterproof!
(EN 313)



Antistatico!
(EN 1081)



N.B.: per la posa in opera utilizzare l'apposito battitavola

Dimensioni: 1220 x 228 x 5,0 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | KAMPUS INNOVATION FLEXIBLE 0,55 |
|--|--------------------------|---|
| Classe | EN 625 | 33/42 |
| Dimensioni | | 1220 x 229 mm |
| Spessore strato di usura | EN 429 | 0,55 mm |
| Spessore totale | EN 428 | 5,00 mm |
| Peso | EN 430 | 9,43 kg/m ² |
| Resistenza abrasione | EN 660-2 | ≤ 0,015 gr/1000 r |
| Resistenza agli agenti chimici | EN ISO 9239-1 | Buona |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | B _{fl} -S ₁ |
| Stabilità dimensionale | EN 434 | Restringimento ≤ 0,12% - Curvatura ≤ 0,5 mm |
| Resistenza alle rotelle delle sedie da ufficio | EN 425 | Nessun danno |
| Resistenza allo scivolamento | EN 13893 | classe DS |
| Flessibilità | EN 435 | 20 mm |
| Resistenza del colore | ISO 105-B02 | ≥ Grado 6 |
| Emissione formaldeide | EN717-1 | E1 |
| Resistenza termica | EN 12667 | 0,026 m ² k/w (adatto per riscaldamento a pavimento) |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 10 mm |



EN 13501-1



EN 717



EN 660



EN ISO 9239-1



ISO 105



Doghe per pacco:
8 pezzi

Peso per pacco:
ca. 21 kg

Superficie per pacco:
2,225 m²

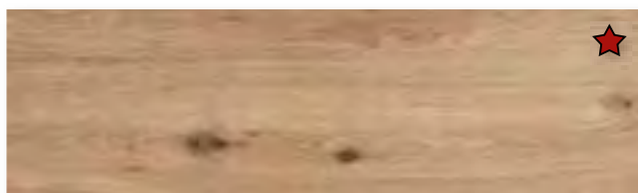
Pacchi per pallet:
56 pezzi

Peso per pallet:
ca. 1176 kg

Superficie totale per pallet:
124,61 m²



Rovere Pegasus
[5502]



Rovere Phoenix
[5512]



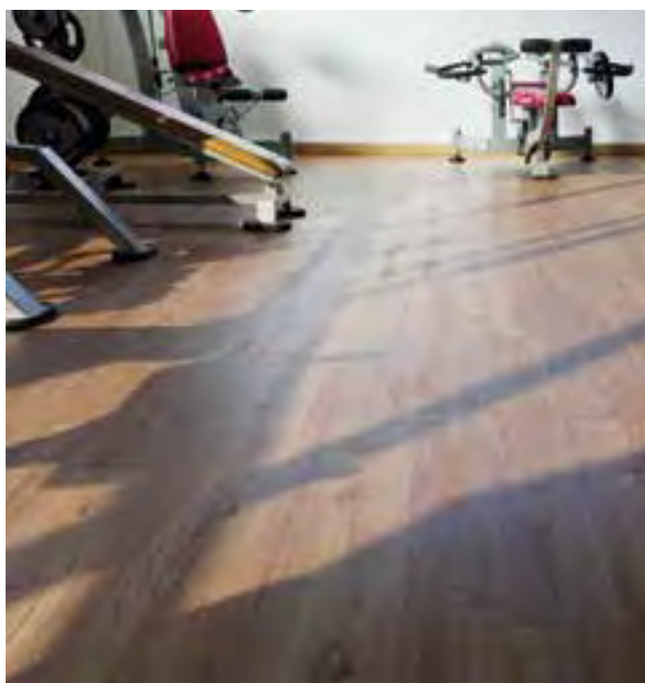
Rovere Sirio
[5507]



Rovere Crystal
[5501]



Rovere Andromeda
[5503]



| prodotto | Prezzo/m ² per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|--|--|---|
| Kampus Innovation Flexible 0,55 | € 58,00 | € 54,00 |

★ = decori in pronta consegna.

IVA esclusa

COLLEZIONE LVT > Kampus Innovation Flexible 0,55

 tex robust





Con stesura sul massetto di una barriera al vapore che trattiene l'umidità di risalita.



- ① Strato di feltro agugliato (3,0 mm)
- ② Pannello HDF (6,8 mm)
- ③ Materassino fonoassorbente in sughero (1,2 mm)



N.B.: per la posa in opera utilizzare l'apposito battitavola

Dimensioni: 1235 x 305 x 11 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | LITHOS TEX ROBUST |
|--|--------------------------|--|
| Classe | EN 16511 | 23/33 |
| Dimensioni e spessore | EN 427 - EN 428 | 1235 x 305 x 11 mm |
| Peso | EN 430 | ca. 7300 g/m ² |
| Resistenza abrasione | EN 1963 | < 35 g/m ² perdita di fibre |
| Riduzione dell'impatto sonoro | EN 140 | 23 dB |
| Reazione al fuoco | EN 13501-1 | C _{fl} S ₁ |
| Stabilità dimensionale | EN 434 | < 0,05% |
| Resistenza alle rotelle delle sedie da ufficio | EN 425 | Nessun danno (tipo W+H) |
| Reazione all'elettricità statica | EN 1815 | < 2 kV |
| Flessibilità | EN 435 | 20 mm |
| Resistenza alla luce | ISO 105 | 7 / 8 |
| Resistenza dell'incastro alla trazione | ISO 24334 | 450 kg/m |
| Ringonfiamento dopo 24h | EN 317 | < 8% |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 10 mm |



EN ISO 9239-1



EN 1963



ISO 105



Doghe per pacco:
5 pezzi

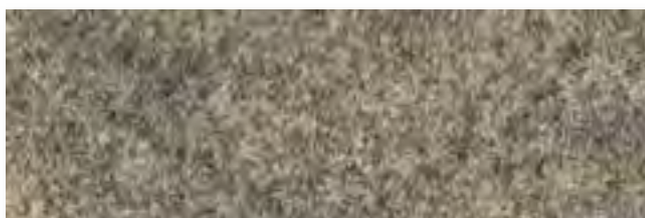
Peso per pacco:
ca. 13,8 kg

Superficie per pacco:
1,883 m²

Pacchi per pallet:
51 pezzi

Peso per pallet:
ca. 703,8 kg

Superficie totale per pallet:
96,033 m²



Arazzo
[1210]



Arcolaio
[4207]



Gramola
[5207]



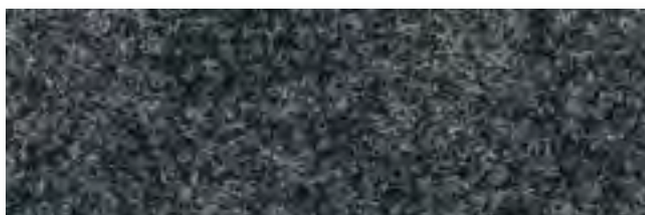
Spadola
[6410]



Vivagno
[9407]



Tempiale
[9010]



Aspo
[8207]



Ordito
[8810]

| prodotto | Prezzo/m ² per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|--------------------------|--|---|
| Lithos Tex Robust | € 97,00 | € 85,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

IVA esclusa

**REAL DESIGN
WOOD** 



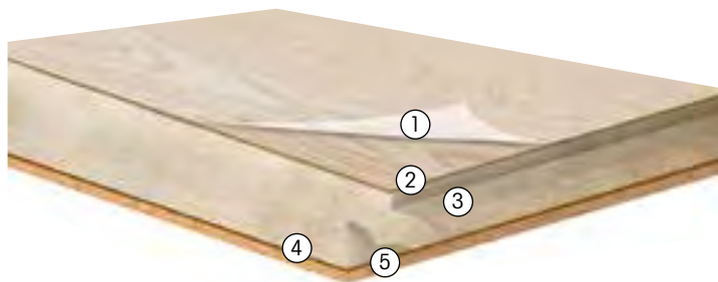


REAL DESIGN WOOD

PAVIMENTO STRATIFICATO
CON IMPIALLACCIATURA
DI LEGNO

GARANZIA
10
ANNI

Con stesura sul massetto
di una barriera al vapore che
trattiene l'umidità di risalita.



- ① Strato di PVC puro e trasparente
- ② Strato di vero legno (0,6 mm)
- ③ Pannello HDF (6,8 mm)
- ④ Strato di vero legno (0,6 mm)
- ⑤ Materassino fonoassorbente in sughero (1,0 mm)



N.B.: per la posa in opera
utilizzare l'apposito battitavola

COLLEZIONE LEGNO PER INTERNI > Lithos Real Design Wood

Dimensioni: 1235 x 200 x 9,6 mm

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | REAL DESIGN WOOD |
|--|--------------------------|---------------------------------|
| Classe | EN 16511 | 23-33 |
| Dimensioni | EN 427 | 1235 x 200 x 9,6 mm |
| Peso totale | EN 430 | ca. 7600 g/m ² |
| Resistenza all'abrasione | EN 14354 / EN 13329 | > 8000 / AC5 |
| Riduzione impatto sonoro | EN 140 | 15 dB |
| Resistenza alle rotelle delle sedie da ufficio | EN 425 | Nessun danno |
| Reazione al fuoco | DIN 4102 | C _{FL} S ₁ |
| Resistenza termica | EN 12667 | ca. 0,102 m ² K/W |
| Stabilità dimensionale | EN 434 | < 0,05% |
| Resistenza alla trazione dell'incastro | ISO 24334 | HDF > 450 kg/m |
| Resistenza agli agenti chimici | EN 423 | Molto buona |
| Impronta residua | EN 433 | max. 0,05 mm / Classe 33 |
| Resistenza alle macchie | EN 438-2 | Grado 5 |
| Resistenza allo scivolamento | EN 13893 | Classe DS / R10 |
| Resistenza ai piccoli graffi | EN 16094 | MSR - A1 / MSR - B1 / Classe 33 |
| Lunghezza massima area senza giunti di dilatazione | - | 8 mm |



DIN 4102



EN 717



EN 13329



EN 423



Doghe per pacco:
7 pezzi

Peso per pacco:
ca. 14,1 kg

Superficie per pacco:
1,729 m²

Pacchi per pallet:
60 pezzi

Peso per pallet:
ca. 846 kg

Superficie totale per pallet:
103,74 m²



Rovere Classic NATURALE
[2388]



Rovere Bianco COLORATO
[2300]



Rovere Crema COLORATO
[2311]



Rovere Grigio COLORATO
[2322]



Rovere Sabbia COLORATO
[2333]



Rovere Ciliegio COLORATO
[2344]



Rovere Moka COLORATO
[2355]



Rovere Caffè COLORATO
[2366]



Rovere Choco COLORATO
[2399]



Rovere Antracite COLORATO
[2377]

| prodotto | Prezzo/m ² per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|---------------------------|--|---|
| Real Design Wood Naturale | € 99,00 | € 82,00 |
| Real Design Wood Colorato | € 104,00 | € 86,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

IVA esclusa



**VELOCITÀ E FACILITÀ DI POSA
SU QUALSIASI SUPERFICIE**

**RAFFINATI ED INEDITI DECORI
SENZA NECESSITÀ
DI MANUTENZIONE**



**ESSENZE LEGNOSE
PREGIATE**

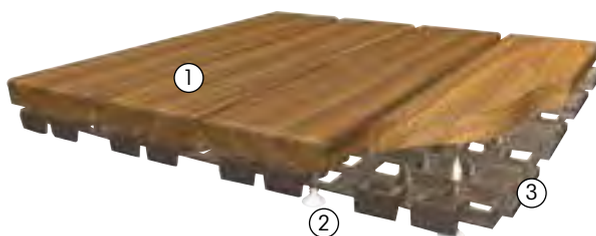


**CERTIFICAZIONE FSC
PER IL MASSIMO RISPETTO DELLE FORESTE**



**VERSATILITÀ E FLESSIBILITÀ
GRAZIE ALL'AMPIA VARIETÀ
DI FORMATI**

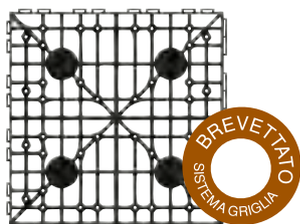




- ① Essenza lignea (spessore: 17 mm)
- ② Vite zincata con doppio filetto
- ③ Griglia in polipropilene

**IDEALE
PER SUPERFICI
LIVELLATE**

DIMENSIONI
(prodotto finito con griglia)
300 x 300 x 32 mm



Griglia
in polipropilene

sistema
ad incastro



Dimensioni: 300 x 300 x 32 mm

CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | |
|-------------------------------|--|--------------------------------------|---|
| Dimensione di ogni listoncino | 292,5 x 70 x 17 mm (± 0,5) | Numero piastrelle per m ² | 11,11 pz |
| Spazio tra ogni listoncino | 4 mm (± 0,5) | Resistenza alle temperature | Inalterato da -20 a +70°C |
| Ossidazione | Naturale dell'essenza | Descrizione della griglia | Polipropilene con proprietà ottimali di equilibrio e bilanciatura |
| Manutenzione | Appena posato, applicare con pennello una mano dello speciale olio Hortus pronto all'uso. Ripetere una volta all'anno o in base alla destinazione d'uso. | Peso della griglia | 117 g |

CARATTERISTICHE DELL'ESSENZA

| CARATTERISTICHE DELL'ESSENZA | FRASSINO |
|--|-----------------------------|
| Durezza | media/elevata |
| Densità (12% di umidità) | 0,55-0,65 g/cm ³ |
| Nervosità | media/bassa |
| Ritiro | medio/basso |
| Durabilità (resistenza a funghi e insetti) | molto elevata |
| Stabilità dimensionale | medio/elevata |

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | 300x300 FRASSINO LISCIO |
|-------------------------------|---------------------------------|--|
| Rilascio di formaldeide | UNI EN 717-2:1996 | < 0,7 mg/m ² h |
| Contenuto di pentaclorofenolo | EPA 3550C 2007 - EPA 8270D 2007 | < 0,001 mg/kg |
| Proprietà antisdruciolio | DIN 51130 | R10/11 (ang. di scivolamento 18,8° ±0,5°) |
| Resistenza allo scivolamento | UNI EN 13451-1:2011 | Forza d'attrito medio: 29,7 N Gruppo classificazione: 18° |

Piastrelle per pacco:
6 pezzi

Superficie per pacco:
ca. 0,54 m²

Pacchi per pallet:
48 pezzi

Superficie per pallet:
25,92 m²

Peso di ogni piastrella frassino:
ca. 1,03 kg

Peso per conf. frassino:
ca. 6,18 kg

Peso pallet frassino:
ca. 296,64 kg

FRASSINO THERMO



The mark of responsible forestry

LINEA LISCIA

[L063-G]



COLLEZIONE PER ESTERNI > Hortus Wood Piastrella 300 x 300

| prodotto | Prezzo/pz. per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/pz. per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|---------------------------------------|---|--|
| Piastrella 300x300 Frassino liscio | € 15,00 | € 12,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

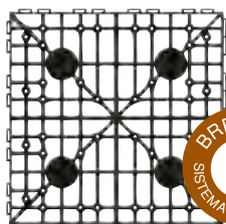
IVA esclusa



- ① PVC intrecciato con fibra di vetro
- ② Listone in pino termotrattato (spessore: 16 mm)
- ③ Vite zincata con doppio filetto
- ④ Griglia in polipropilene

**IDEALE
PER SUPERFICI
LIVELLATE**

DIMENSIONI
(prodotto finito con griglia)
300 x 300 x 31 mm



Griglia
in polipropilene

sistema
ad incastro



Dimensioni: 300 x 300 x 31 mm

CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | |
|--------------------------------------|----------------------------|---------------------------|---|
| Dimensione di ogni listoncino | 292,5 x 70 x 16 mm (± 0,5) | Descrizione della griglia | Polipropilene con proprietà ottimali di equilibrio e bilanciatura |
| Spazio tra ogni listoncino | 4 mm (± 0,5) | Peso della griglia | 117 g |
| Numero piastrelle per m ² | 11,11 pz | | |

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | HORTUS WOVEN PIASTRELLA 300x300 |
|--|--------------------------|--|
| Struttura del listone | - | Pino termotrattato |
| Classificazione (strato superficiale) | EN 685 | Uso domestico: 23. Uso commerciale: 33 |
| Densità | - | 480 kg/m ³ |
| Durezza | - | 65 Shore D |
| Caratteristiche di flessione | Metodo interno | 15.7 MPA (forza di rottura: 200 mm distanza) |
| Conduzione termica | ISO 8301-1991 | 0.07 W/m/K |
| Resistenza alle temperature | - | Nessuna alterazione tra -25 e +70°C |
| Comportamento al fuoco | EN ISO 11925-2 | Euroclasse E (B2) |
| Assorbimento acqua | ISO 62 Metodo 1 (24 h) | 0,14% ww (aumento peso) |
| Resistenza all'acqua | - | Rigonfiamento dopo 24h: 0,00% |
| Coefficiente di espansione termica lineare | Metodo interno | 0,81 mm / m / 10°C |
| Resistenza all'abrasione | EN 660-1/ EN 660-2 | 0,068 mm / 1,80 mm ³ |
| Resistenza ai raggi UV | ISO 105 | Grado 8 |
| Resistenza alle macchie e alle sostanze chimiche | EN 438 | Grado 5 (Gruppi 1, 2 e 3) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E0 |
| Resistenza ai funghi | ASTM G21 | Nessun attacco dopo 28 gg. |
| Scivolosità a piedi nudi | DIN 51097:1992 | B (A+B - angolo di scivolamento 22,2°) |
| Scivolosità con scarpe | DIN 51130:2004 | R9 |

Piastrelle per pacco:
6 pezzi

Superficie per pacco:
ca. 0,54 m²

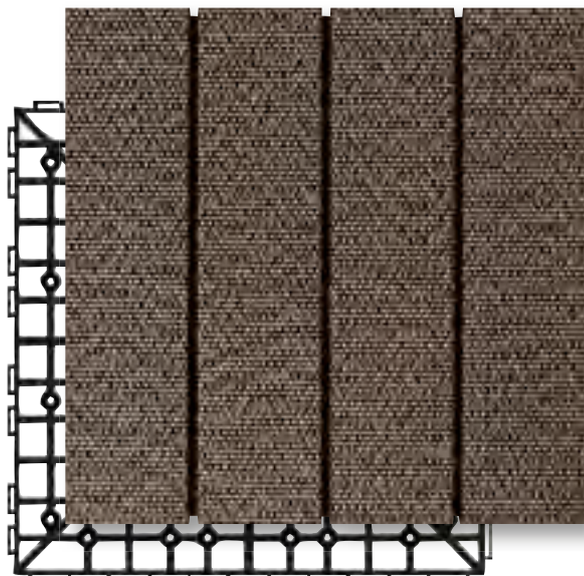
Pacchi per pallet:
48 pezzi

Superficie per pallet:
25,92 m²

Peso di ogni piastrella:
ca. 0,76 kg

Peso per confezione:
ca. 4,56 kg

Peso pallet:
ca. 218,88 kg



BOLD BEIGE

[W4008S]

DECORI DISPONIBILI



Spice

[W4007S]



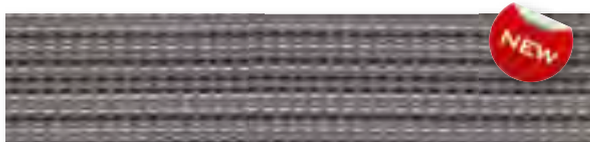
Reflection

[W4010S]



Tranquillity

[W4006S]



Grey Stitch

[W4021S]



White Stitch

[W4019S]



Écru Hem

[W4022S]

DECORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



Turquoise

[W4015L]



Bright Violet

[W4013L]



Deep Red

[W4014L]



Ochre

[W4016L]



Streaked Red

[W4017L]



Streaked White

[W4018L]

| prodotto | Prezzo/pz. (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/pz. (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|-----------------------------|---|---|
| Piastrella 300x300 Woven | € 15,00 | € 12,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

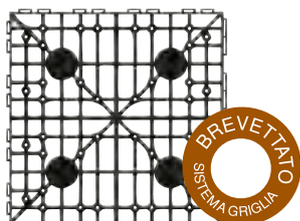
IVA esclusa



- ① Essenza lignea (spessore: 17 mm)
- ② Vite zincata con doppio filetto
- ③ Griglia in polipropilene

**IDEALE
PER SUPERFICI
LIVELLATE**

DIMENSIONI
(prodotto finito con griglia)
300 x 600 x 32 mm



Griglia
in polipropilene

sistema
ad incastro



Dimensioni: 300 x 600 x 32 mm

CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | |
|-------------------------------|--|--------------------------------------|---|
| Dimensione di ogni listoncino | 588 x 70 x 17 mm (± 0,5) | Numero piastrelle per m ² | 5,56 pz |
| Spazio tra ogni listoncino | 4 mm (± 0,5) | Resistenza alle temperature | Inalterato da -20 a +70°C |
| Ossidazione | Naturale dell'essenza | Descrizione della griglia | Polipropilene con proprietà ottimali di equilibrio e bilanciatura |
| Manutenzione | Appena posato, applicare con pennello una mano dello speciale olio Hortus pronto all'uso. Ripetere una volta all'anno o in base alla destinazione d'uso. | Peso della griglia | 234 g |

CARATTERISTICHE DELL'ESSENZA

| CARATTERISTICHE DELL'ESSENZA | FRASSINO |
|--|-----------------------------|
| Durezza | media/elevata |
| Densità (12% di umidità) | 0,55-0,65 g/cm ³ |
| Nervosità | medio/bassa |
| Ritiro | medio/basso |
| Durabilità (resistenza a funghi e insetti) | molto elevata |
| Stabilità dimensionale | medio/elevata |

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | 300x600 FRASSINO LISCIO |
|-------------------------------|---------------------------------|--|
| Rilascio di formaldeide | UNI EN 717-2:1996 | < 0,7 mg/m ² h |
| Contenuto di pentaclorofenolo | EPA 3550C 2007 - EPA 8270D 2007 | < 0,001 mg/kg |
| Proprietà antisdruciuolo | DIN 51130 | R10/11 (ang. di scivolamento 18,8° ±0,5°) |
| Resistenza allo scivolamento | UNI EN 13451-1:2011 | Forza d'attrito medio: 29,7 N Gruppo classificazione: 18° |

Piastrelle per pacco:
6 pezzi

Superficie per pacco:
ca. 1,08 m²

Pacchi per pallet:
30 pezzi

Superficie per pallet:
32,40 m²

Peso di ogni piastrella frassino:
ca. 2,21 kg

Peso per conf. frassino:
ca. 13,2 kg

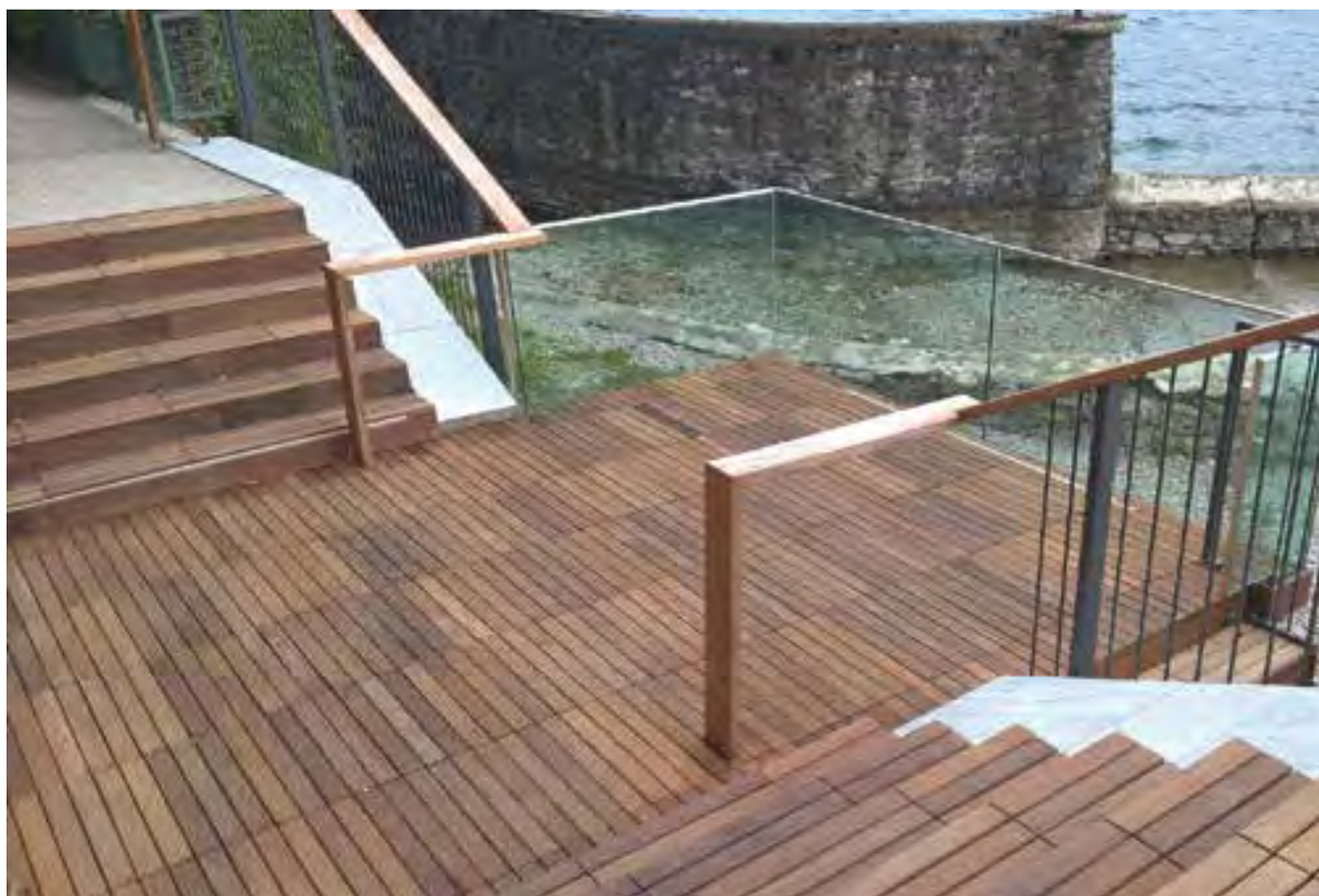
Peso pallet frassino:
ca. 396 kg

FRASSINO THERMO



LINEA LISCIA

[L133-L]

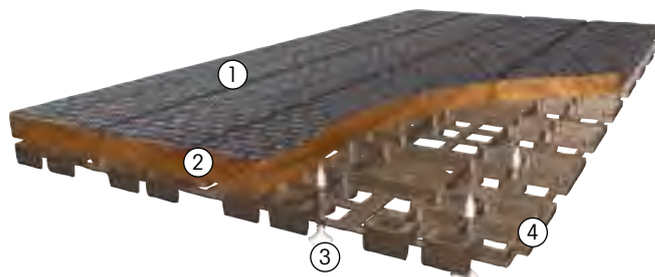


COLLEZIONE PER ESTERNI > Hortus Wood Piastrella 300 x 600

| prodotto | Prezzo/pz. (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/pz. (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|---|---|---|
| Piastrella 300x600 Frassino liscio | € 30,00 | € 24,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

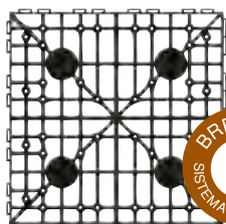
IVA esclusa



**IDEALE
PER SUPERFICI
LIVELLATE**

DIMENSIONI
(prodotto finito con griglia)
300 x 600 x 31 mm

- ① PVC intrecciato con fibra di vetro
- ② Listone in pino termotrattato (spessore: 16 mm)
- ③ Vite zincata con doppio filetto
- ④ Griglia in polipropilene



Griglia
in polipropilene

sistema
ad incastro



Dimensioni: 300 x 600 x 31 mm

CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | |
|--------------------------------------|--------------------------|---------------------------|---|
| Dimensione di ogni listoncino | 588 x 70 x 16 mm (± 0,5) | Descrizione della griglia | Polipropilene con proprietà ottimali di equilibrio e bilanciatura |
| Spazio tra ogni listoncino | 4 mm (± 0,5) | Peso della griglia | 234 g |
| Numero piastrelle per m ² | 5,56 pz | | |

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | HORTUS WOVEN PIASTRELLA 300x600 |
|--|--------------------------|--|
| Struttura del listone | - | Pino termotrattato |
| Classificazione (strato superficiale) | EN 685 | Uso domestico: 23. Uso commerciale: 33 |
| Densità | - | 480 kg/m ³ |
| Durezza | - | 65 Shore D |
| Caratteristiche di flessione | Metodo interno | 15.7 MPA (forza di rottura: 200 mm distanza) |
| Conduzione termica | ISO 8301-1991 | 0.07 W/m/K |
| Resistenza alle temperature | - | Nessuna alterazione tra -25 e +70°C |
| Comportamento al fuoco | EN ISO 11925-2 | Euroclasse E (B2) |
| Assorbimento acqua | ISO 62 Metodo 1 (24 h) | 0,14% ww (aumento peso) |
| Resistenza all'acqua | - | Rigonfiamento dopo 24h: 0,00% |
| Coefficiente di espansione termica lineare | Metodo interno | 0,81 mm / m / 10°C |
| Resistenza all'abrasione | EN 660-1/ EN 660-2 | 0,068 mm / 1,80 mm ³ |
| Resistenza ai raggi UV | ISO 105 | Grado 8 |
| Resistenza alle macchie e alle sostanze chimiche | EN 438 | Grado 5 (Gruppi 1, 2 e 3) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E0 |
| Resistenza ai funghi | ASTM G21 | Nessun attacco dopo 28 gg. |
| Scivolosità a piedi nudi | DIN 51097:1992 | B (A+B - angolo di scivolamento 22,2°) |
| Scivolosità con scarpe | DIN 51130:2004 | R9 |

Piastrelle per pacco:
6 pezzi

Superficie per pacco:
ca. 1,08 m²

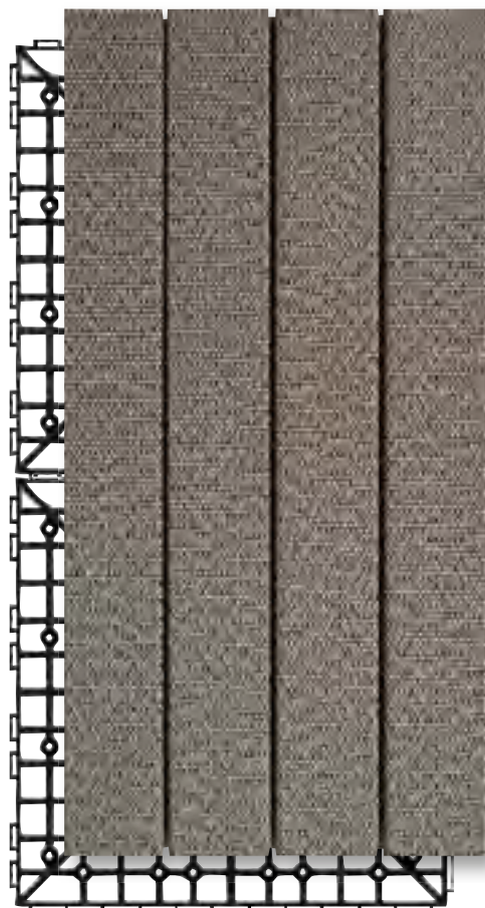
Pacchi per pallet:
30 pezzi

Superficie per pallet:
32,40 m²

Peso di ogni piastrella:
ca. 1,55 kg

Peso per confezione:
ca. 9,30 kg

Peso pallet:
ca. 279 kg



BOLD BEIGE

[W4008L]



Écru Hem

[W4022S]

DECORI DISPONIBILI



Spice

[W4007L]



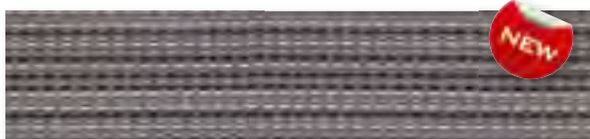
Reflection

[W4010L]



Tranquillity

[W4006L]



Grey Stitch

[W4021S]



White Stitch

[W4019S]

DECORI DISPONIBILI SU RICHIESTA



Turquoise

[W4015L]



Bright Violet

[W4013L]



Deep Red

[W4014L]



Ochre

[W4016L]



Streaked Red

[W4017L]



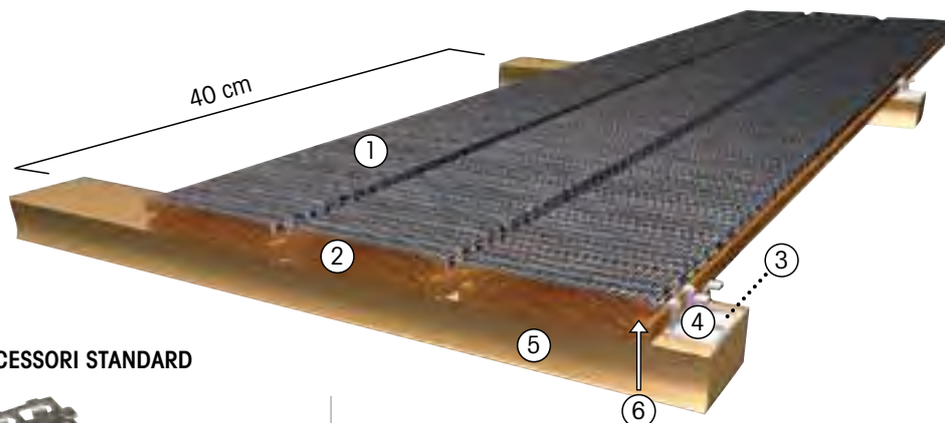
Streaked White

[W4018L]

| prodotto | Prezzo/pz. (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/pz. (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|-----------------------------|---|---|
| Piastrella 300x600 Woven | € 30,00 | € 24,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

IVA esclusa



IDEALE PER SUPERFICI LIVELLATE

- ① PVC intrecciato con fibra di vetro
- ② Listone in pino termotrattato (spessore: 21,5 mm)
- ③ Vite per clip
- ④ Clip in acciaio
- ⑤ Travetto in pino trattato in autoclave
- ⑥ Fresatura:
 - spessore 3 mm
 - profondità 10 mm
 - altezza dalla base 8 mm (adatta per clip in acciaio universali)

ACCESSORI STANDARD



Clip B in acciaio e vite (vendute separatamente) [cod. HC0126 e cod. HC0128]



Travetto in pino trattato in autoclave 2500 x 50 x 30 mm (venduto separatamente) [cod. HP0134-M]

ACCESSORI OPTIONAL



Clip H in acciaio (venduta separatamente) [cod. HC0136-O]



Travetto in alluminio 4000 x 60 x 40 mm (venduto separatamente) [cod. HC0137-P]



sistema di montaggio



Dimensioni (dogha): 2000 x 98 x 22,5 mm

Dimensioni (prodotto finito con travetto): 2000 x 98 x 52,5 mm (pino) - 2000 x 98 x 62,5 mm (alluminio)

CARATTERISTICHE GENERALI

Dimensione di ogni dogha: 2000 x 98 x 22,5 mm (± 0,5)

Spazio tra ogni dogha: 3,5 mm (± 0,5)

ACCESSORI STANDARD

| | |
|--|-------------|
| N° travetti in pino per m ² | circa 1,1 |
| Numero clip B per m ² | circa 26 pz |
| Numero viti per m ² | circa 52 pz |
| Interasse tra i travetti in pino | 40 cm |

ACCESSORI OPTIONAL

| | |
|---|-------------|
| N° travetti in alluminio per m ² | circa 0,5 |
| Numero clip H per m ² | circa 21 pz |
| Numero viti per m ² | incluse |
| Interasse tra i travetti in alluminio | 50 cm |

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | HORTUS WOVEN DECKING |
|--|--------------------------|--|
| Struttura del listone | - | Pino termotrattato |
| Classificazione (strato superficiale) | EN 685 | Uso domestico: 23. Uso commerciale: 33 |
| Resistenza alle temperature | - | Nessuna alterazione tra -25 e +135°C |
| Resistenza all'acqua | - | Rigonfiamento dopo 24h: 0,00% |
| Resistenza all'abrasione | EN 660-1/ EN 660-2 | 0,068 mm / 1,80 mm ³ |
| Resistenza ai raggi UV | ISO 105 | Grado 8 |
| Resistenza alle macchie e alle sostanze chimiche | EN 438 | Grado 5 (Gruppi 1, 2 e 3) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E0 |
| Resistenza ai funghi | ASTM G21 | Nessun attacco dopo 28 gg. |
| Scivolosità a piedi nudi | DIN 51097:1992 | B (A+B - angolo di scivolamento 22,2°) |
| Scivolosità con scarpe | DIN 51130:2004 | R9 |

N.B. Durante la posa lasciare 3 mm di spazio tra le teste delle doghe per permettere la corretta dilatazione del materiale.

Doghe per pacco:
8 pezzi

Peso per pacco:
ca. 15,60 kg

Superficie per pacco:
1,568 m²

Pacchi per pallet:
50 pezzi

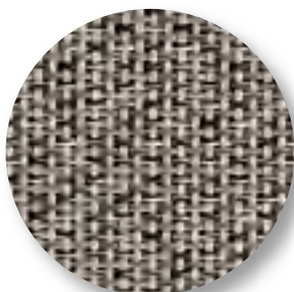
Peso per pallet:
ca. 780 kg

Superficie totale per pallet:
78,40 m²

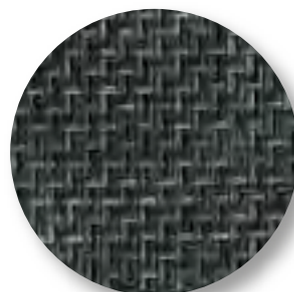
DECORI DISPONIBILI



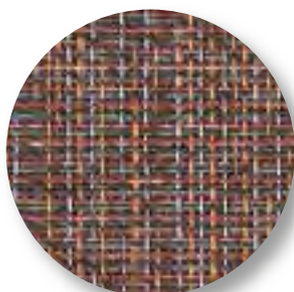
Tranquillity
[W4006L]



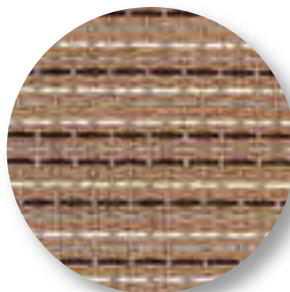
Bold Beige
[W4008L]



Reflection
[W4010L]



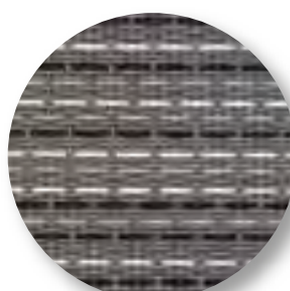
Spice
[W4007L]



Écru Hem
[W4022L]



White Stitch
[W4019L]



Grey Stitch
[W4021L]



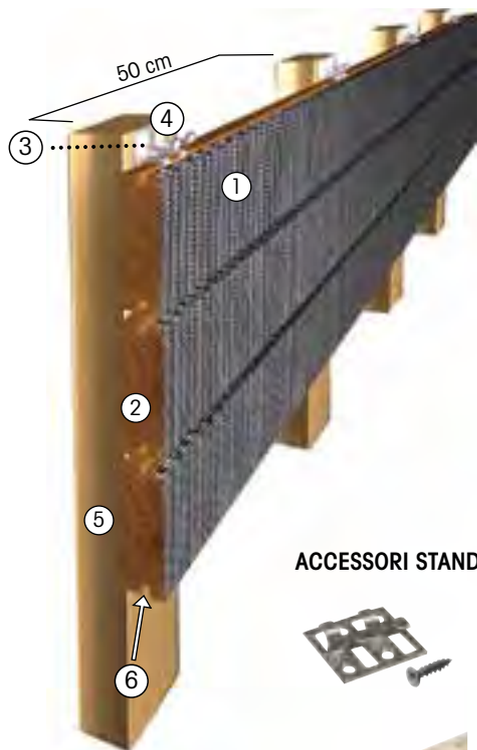
**CREA IL TUO PAVIMENTO
PERSONALIZZATO!**

A fronte di un progetto importante, è possibile richiedere la realizzazione di un decoro diverso da quelli in gamma, scegliendolo fra una serie di numerosi altri decori.

| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|---------------|--|--|
| Decking Woven | € 145,00 | € 125,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

IVA esclusa



**IDEALE
PER SUPERFICI
LIVELLATE**



- ① PVC intrecciato con fibra di vetro
- ② Listone in pino termotrattato (spessore: 21,5 mm)
- ③ Vite per clip
- ④ Clip in acciaio
- ⑤ Travetto in pino trattato in autoclave
- ⑥ Fresatura:
 - spessore 3 mm
 - profondità 10 mm
 - altezza dalla base 8 mm (adatta per clip in acciaio universali)

ACCESSORI STANDARD



Clip B in acciaio e vite (vendute separatamente)
[cod. HCO126 e cod. HCO128]

Travetto in pino trattato in autoclave
2500 x 50 x 30 mm (venduto separatamente)
[cod. HPO134-M]

ACCESSORI OPTIONAL



Clip H in acciaio (venduta separatamente)
[cod. HCO136-O]

Travetto in alluminio 4000 x 60 x 40 mm (venduto separatamente)
[cod. HCO137-P]

Dimensioni (doge): 2000 x 98 x 22,5 mm
Dimensioni (prodotto finito con travetto): 2000 x 98 x 52,5 mm (pino) - 2000 x 98 x 62,5 mm (alluminio)

CARATTERISTICHE GENERALI

Dimensione di ogni doge: 2000 x 98 x 22,5 mm (± 0,5)

Spazio tra ogni doge: 3,5 mm (± 0,5)

ACCESSORI STANDARD

| | |
|--|-------------|
| N° travetti in pino per m ² | circa 0,8 |
| Numero clip B per m ² | circa 21 pz |
| Numero viti per m ² | circa 42 pz |
| Interasse tra i travetti in pino | 50 cm |

ACCESSORI OPTIONAL

| | |
|---|-------------|
| N° travetti in alluminio per m ² | circa 0,5 |
| Numero clip H per m ² | circa 21 pz |
| Numero viti per m ² | incluse |
| Interasse tra i travetti in alluminio | 50 cm |

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | HORTUS WOVEN DECKING |
|--|--------------------------|--|
| Struttura del listone | - | Pino termotrattato |
| Classificazione (strato superficiale) | EN 685 | Uso domestico: 23. Uso commerciale: 33 |
| Resistenza alle temperature | - | Nessuna alterazione tra -25 e +135°C |
| Resistenza all'acqua | - | Rigonfiamento dopo 24h: 0,00% |
| Resistenza all'abrasione | EN 660-1/ EN 660-2 | 0,068 mm / 1,80 mm ³ |
| Resistenza ai raggi UV | ISO 105 | Grado 8 |
| Resistenza alle macchie e alle sostanze chimiche | EN 438 | Grado 5 (Gruppi 1, 2 e 3) |
| Emissione formaldeide | EN 717 | E0 |
| Resistenza ai funghi | ASTM G21 | Nessun attacco dopo 28 gg. |
| Scivolosità a piedi nudi | DIN 51097:1992 | B (A+B - angolo di scivolamento 22,2°) |
| Scivolosità con scarpe | DIN 51130:2004 | R9 |

N.B. Durante la posa lasciare 3 mm di spazio tra le teste delle doghe per permettere la corretta dilatazione del materiale.

Doghe per pacco:
8 pezzi

Peso per pacco:
ca. 15,60 kg

Superficie per pacco:
1,568 m²

Pacchi per pallet:
50 pezzi

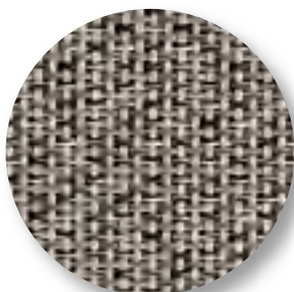
Peso per pallet:
ca. 780 kg

Superficie totale per pallet:
78,40 m²

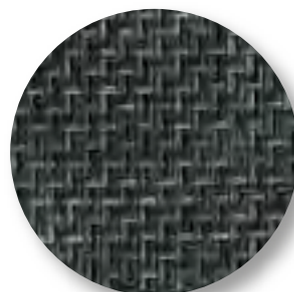
DECORI DISPONIBILI



Tranquillity
[W4006L]



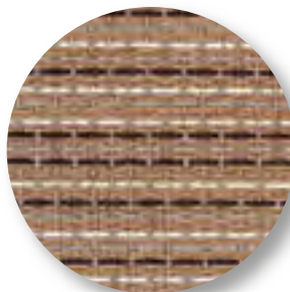
Bold Beige
[W4008L]



Reflection
[W4010L]



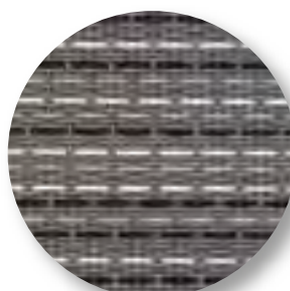
Spice
[W4007L]



Écru Hem
[W4022L]



White Stitch
[W4019L]



Grey Stitch
[W4021L]



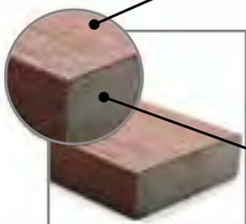
**CREA IL TUO PAVIMENTO
PERSONALIZZATO!**

A fronte di un progetto importante, è possibile richiedere la realizzazione di un decoro diverso da quelli in gamma, scegliendolo fra una serie di numerosi altri decori.

| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|---------------------------|--|--|
| Decking Woven Wall | € 145,00 | € 125,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

IVA esclusa



Rivestimento esterno realizzato con polimeri ad alta resistenza contro macchie, scolorimento, e formazione di funghi.

Nucleo composto da materiale plastico riciclato e selezionato e da fibre di legno duro e legno dolce riciclate ad alta densità.



IDEALE PER SUPERFICI LIVELLATE

Clip in acciaio
(venduta separatamente)
[cod. HC0126]

Vite per Clip
(venduta separatamente)
[cod. HC0128]

Travetto in pino trattato in autoclave
2500 x 50 x 30 mm
[cod. HP0134-M]
(venduto separatamente)

sistema di montaggio



Dimensioni (dogha): 2200 x 138 x 22,5 mm - Dimensioni (prodotto finito con travetto): 2200 x 138 x 57,5 mm

CARATTERISTICHE GENERALI

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Dimensione di ogni dogha | 2200 x 138 x 22,5 mm (± 0,5) |
| Spazio tra ogni dogha | 3,5 mm (± 0,5) |
| N° travetti per m ² | circa 1 |

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Numero clip per m ² | circa 17 pz |
| Numero viti per m ² | circa 34 pz |
| Interasse tra i travetti | 44 cm |

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | DECKING WOVEN WPC |
|---|--------------------------|------------------------|
| Modulo di rottura (52°C / -29°C) | ASTM D7032 | 21,8 / 38,4 Mpa |
| Modulo di elasticità (52°C / -29°C) | ASTM D7032 | 2752 / 5465 Mpa |
| Peso specifico | KS F 3230:2013 | 1,17 g/cm ³ |
| Durezza | ASTM D785 | 78,7 R |
| Resistenza allo scivolamento | DIN 51130 | R11 |
| Resistenza all'impatto (temp. basse e d'ambiente) | KS F 3230:2013 | Test superato |
| Forza d'impatto | KS F 3230:2013 | 4,9 kJ/m ² |
| Conduktività termica | EN 14041:2004 | 0,2 |
| Carico pedata | AC 174 | Test superato |
| Recupero della deformazione da scorrimento | ASTM D7032 | 92% |
| Ritiro degli elementi | ASTM D7032 | 1,12 kN |
| Gelo-disgelo | - | Oltre 40 cicli |
| Resistenza ai funghi | ASTM G21 | Nessun attacco |
| Resistenza all'abrasione | ASTM D4060 | Classe 33 |
| Coefficiente di espansione lineare termica | ASTM D696 | 36,3 um/m°C |
| Indice di propagazione di una fiamma | ASTM E84 | 85 |

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | DECKING WOVEN WPC |
|---|---------------------------|---|
| Indice di densità del fumo | ASTM E84 | 300 |
| Resistenza alle macchie | - | Resiste a molti liquidi |
| Resistenza ai graffi | - | 20 N |
| Umidità | KS F 3230:2013 | 0,8% |
| Emissione formaldeide | EN 717 | Non rilevabile |
| Coefficiente di frizione | KS F 3230:2013 | 0,5 |
| Resistenza del colore dopo 3000 ore (QUV) | ASTM G154-12 | < Delta E di 4 |
| Normativa RoHS | Direttiva RoHS 2002/95/EC | Cadmio: non rilevabile Piombo: 17 mg/kg Mercurio: non rilevabile Cromo: non rilevabile |
| Contenuto TVOC | ASTM D5116 | 24,68 ug*m ³ |
| Contenuto riciclabile | - | 99% |

Doghe per pacco:
5 pezzi

Peso per pacco:
ca. 28,75 kg

Superficie per pacco:
1,518 m²

Pacchi per pallet:
32 pezzi

Peso per pallet:
ca. 920 kg

Superficie totale per pallet:
48,576 m²

DECORI DISPONIBILI



Antique
[9040]



Stone Grey
[9070]



Maple
[9010]



Oak
[9050]



Teak
[9030]



Ipè
[9060]



Walnut
[9020]

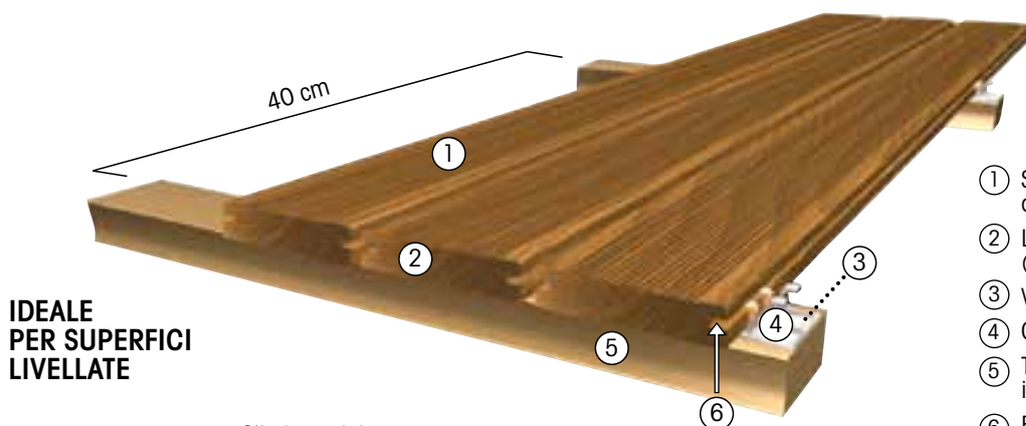


COLLEZIONE PER ESTERNI > Hortus WPC Decking

| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|-------------|--|--|
| Decking WPC | € 170,00 | € 160,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

IVA esclusa



**IDEALE
PER SUPERFICI
LIVELLATE**



Clip in acciaio
(venduta separatamente)
[cod. HC0126]



Vite per Clip
(venduta separatamente)
[cod. HC0128]



Travetto in pino trattato in autoclave
(2500 x 50 x 30 mm)
[cod. HP0134-M]
(venduto separatamente)

- ① Superficie liscia (fronte) oppure rigata (retro)
- ② Listone in pino termotrattato (spessore: 20 mm)
- ③ Vite per clip
- ④ Clip in acciaio
- ⑤ Travetto in pino trattato in autoclave
- ⑥ Fresatura:
- spessore 4 mm
- profondità 10 mm
- altezza dalla base 8 mm
(adatta per clip in acciaio universali)

sistema
di montaggio



Dimensioni (doghe): 2100 x 95 x 21 mm - Dimensioni (prodotto finito con travetto): 2100 x 95 x 51 mm

CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | |
|--------------------------------|---------------------------|--------------------------------|-------------|
| Dimensione di ogni dogha | 2100 x 95 x 21 mm (± 0,5) | Numero clip per m ² | circa 26 pz |
| Spazio tra ogni dogha | 3,5 mm (± 0,5) | Numero viti per m ² | circa 52 pz |
| N° travetti per m ² | circa 1,1 | Interasse tra i travetti | 40 cm |

CARATTERISTICHE DELL'ESSENZA

| CARATTERISTICHE DELL'ESSENZA | PINO |
|--------------------------------------|---|
| Aspetto | marrone medio simile ad alcuni legni duri |
| Durezza | scala Brinell 15+2 MPa (EN 1534) |
| Densità (7% di umidità) | 450 kg/m ³ |
| Umidità | 6% ±2% |
| Stabilità dimensionale | 50% inferiore rispetto al legno non trattato termicamente |
| Durabilità contro attacchi biologici | classe 3 |
| Tenuta del colore | nessun residuo, nessuna fuoriscita |
| Manutenzione | Per proteggere e mantenere inalterato nel tempo l'aspetto naturale del legno si raccomanda di applicare sulla superficie (1 o 2 volte l'anno) una mano di olio Hortus |

| CARATTERISTICA | NORMATIVA DI RIFERIMENTO | HORTUS WOOD DECKING |
|-----------------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| Struttura del listone | - | Pino termotrattato |
| Resistenza alle temperature | - | Nessuna alterazione tra -20 e +70 °C |
| Conducibilità termica | EN ISO 10456 | 0,09 W/mK |
| Reazione al fuoco | EN 14915 | D-s2,d0 |

N.B. Durante la posa lasciare 3 mm di spazio tra le teste delle doghe per permettere la corretta dilatazione del materiale.

Doghe per pacco:
6 pezzi

Peso per pacco:
ca. 9,96 kg

Superficie per pacco:
1,197 m²

Pacchi per pallet:
75 pezzi

Peso per pallet:
ca. 747 kg

Superficie totale per pallet:
89,775 m²

DECORI DISPONIBILI

PINO **THERMO** DOUBLE FACE



LATO RIGATO



LATO LISCIO

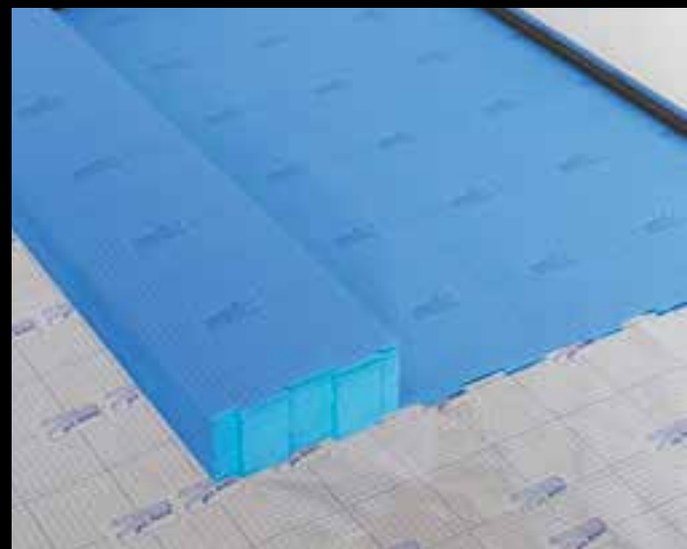
[DF210]



| prodotto | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità inferiori a 1 pallet | Prezzo/m ² (trasporto incluso) per quantità uguali o superiori a 1 pallet |
|--------------|--|--|
| Decking Wood | € 98,00 | € 94,00 |

La spedizione degli ordini di questa linea avverrà dopo 2 settimane dal ricevimento della conferma d'ordine controfirmata.

IVA esclusa





LiTHOS[®]
LINEA ACCESSORI



Complementi di posa

Materassino fonoassorbente in polipropilene espanso ignifugo Classe 1



| | Bobina | Spessore |
|------------------------|--|-----------------|
| cod. 106SOLI104 | Dimensioni rotolo: 25 m x 1,2 m = 30 m ² | 2 mm |

Resistenza termica: < 0,05 m² K/W (adatto per riscaldamento a pavimento)
Riduzione del rumore da calpestio: ≥ 20 dB

| Codice di linea | Prezzo/m ² (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/m ² (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|---|---|
| 106SOLI104 | € 2,60 | € 2,95 |

IVA esclusa

Materassino fonoassorbente in polietilene espanso con foglio HD alluminizzato con barriera al vapore incorporata



| | Bobina | Spessore |
|------------------------|--|-----------------|
| cod. 106SOLI002 | Dimensioni rotolo: 25 m x 1,2 m = 30 m ² | 2 mm |
| cod. 106SOLI004 | Dimensioni rotolo: 125 m x 1,2 m = 150 m ² | 2 mm |

Resistenza termica: 0,0444 m² K/W (adatto per riscaldamenti a pavimento)
Riduzione impatto acustico: 14 dB

| Codice di linea | Prezzo/m ² (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/m ² (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|---|---|
| 106SOLI002 | € 2,05 | € 2,35 |
| 106SOLI004 | € 1,90 | € 2,20 |

IVA esclusa

Materassino fonoassorbente in polistirene per pavimenti waterproof e Aqua+

Specificamente studiato per Kampus Innovation



| | Bobina | Spessore |
|------------------------|--|-----------------|
| cod. 106SOLI115 | Dimensioni pacco: 12 m x 1,25 m = 15 m ² | 1,5 mm |

Materiale: HD-HEPS. Classe di reazione al fuoco: E (EN 13501-1)
Assorbimento acqua: < 0,5 Vol.-% (EN 12087)
Riduzione impatto acustico: 14 dB (ISO 140-8)
Resistenza termica: 0,039 m² K/W (adatto per riscaldamento a pavimento)

| Codice di linea | Prezzo/m ² (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/m ² (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|---|---|
| 106SOLI115 | € 7,30 | € 7,80 |

IVA esclusa

Materassino fonoassorbente in sughero



| | Bobina | Spessore |
|------------------------|--|-----------------|
| cod. 1270000230 | Dimensioni rotolo: 30 m x 1 m = 30 m ² | 2 mm |
| cod. 1270000210 | Dimensioni rotolo: 10 m x 1 m = 10 m ² | 2 mm |

Prodotto naturale (97%), antistatico, eccellente stabilità dimensionale, inodore, non rilascia sostanze tossiche.
Riduzione impatto acustico: 20 dB
Resistenza termica: 0,042 m² K/W

| Codice di linea | Prezzo/m ² (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/m ² (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|---|---|
| 1270000230 | € 5,20 | € 5,50 |
| 1270000210 | € 5,20 | € 5,50 |

IVA esclusa

Barriera al vapore in polietilene



| | Bobina | Spessore |
|------------------------|--|-----------------|
| cod. 106BAAC024 | Dimensioni rotolo: 100 m x 1 m = 100 m ² | 0,20 mm |

100 gr/m² - 8 kg

| Codice di linea | Prezzo/m ² (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/m ² (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|---|---|
| 106BAAC024 | € 170,00 | € 177,00 |

IVA esclusa

Kit di posa Egger



cod. **106LAY0001**
1 kit di posa contiene:
1 battitavola - 24 cunei distanziatori - 1 pull bar

| Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|--|--|
| 106LAY0001 | € 32,00 | € 34,00 |

IVA esclusa

Barriera al vapore Aluflex per pavimenti Egger Aqua+



| | Bobina | Spessore |
|------------------------|--|-----------------|
| cod. 106SOLI006 | Dimensioni rotolo: 26 m x 1 m = 26 m ² | 0,2 mm |

Barriera al vapore specifica per pavimenti laminati posati in ambienti umidi.

| Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|--|--|
| 106SOLI006 | € 66,00 | € 69,00 |

IVA esclusa

Distanziatore e nastro sigillante per pavimenti Egger Aqua+



cod. **106SOLI007**

Ideale per l'applicazione vicino alle pareti come distanziatore e sigillante in ambienti umidi.

Lunghezza: 20 m (10 m con distanziatori + 10 m senza distanziatori)
Larghezza: 7,5 cm

| Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|--|--|
| 106SOLI007 | € 54,00 | € 57,00 |

IVA esclusa

Adesivil D3 - Adesivo per incollaggio maschio-femmina dei pavimenti in legno per interni



cod. **MU.ADSD3**

Adesivo a base di resine acetoviniliche in dispersione acquosa che non contiene solventi ed altre sostanze pericolose, con una buona rapidità di presa e, ad asciugamento avvenuto, resistente all'acqua secondo la Classe D3 (EN 204/205).
Temperatura di applicazione: da +15° a +35°C

Applicazione con il beccuccio dosatore inserito nella confezione
Tempo aperto: 5-10 minuti - Pedonabilità: dopo ca. 12 a 24 ore
Indurimento finale : dopo ca. 24-48 ore - Consumo: ca. 0,1-0,2 kg/m²

Confezione (Flacone) da 500 g.

| Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|--|--|
| MU.ADSD3 | € 12,00 | € 13,00 |

IVA esclusa

Ultrabond Eco Tack LVT - Adesivo removibile per pavimentazioni Woven Down e Loose Lay

cod. **MU.ETLVT**



Adesivo a base di resine acriliche in dispersione acquosa ad appiccicosità permanente e a spalmatura semplice, ma con fissaggio removibile per pavimentazioni LVT e autoposanti. Buona resistenza all'umidità. Temperatura di applicazione: da +15° a +35°C. Adatto per riscaldamento a pavimento.

- . Supporto di applicazione: tutti i normali sottofondi utilizzati in edilizia, pavimentazioni esistenti o pavimenti sopraelevati di ogni tipo.
- . Applicazione a rullo, pennello o spatola dentata.
- . Tempo di attesa da 2 a 12h.
- . Consumo: ca. 100 g/m²

Confezione da 15 kg.

N.B. Non posare su sottofondi umidi o soggetti a possibili risalite di umidità

| Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|--|--|
| MU.ETLVT | € 268,00 | € 278,00 |

IVA esclusa

Ultrabond Eco 4 LVT - Adesivo fibrorinforzato per pavimenti LVT

cod. **MU.E4LVT**



Adesivo a base di polimeri sintetici, fibrorinforzato, in dispersione acquosa, privo di solventi, con alte prestazioni in termini di stabilità dimensionale e con eccellente spatolabilità, veloce sviluppo della presa e una buona capacità di bagnatura del retro delle doghe LVT anche dopo 30 minuti. Ad indurimento avvenuto Ultrabond Eco 4 LVT può essere utilizzato per pavimenti sottoposti a traffico pedonale intenso, al passaggio di sedie a rotelle e per pavimenti riscaldanti. Temperatura di applicazione: da +15° a +35°C (e umidità relativa <65%)

- . Supporto di applicazione: tutti i normali sottofondi assorbenti e stabili all'umidità usati in edilizia.
- . Applicazione uniforme ed omogenea con spatola dentata
- . Tempo di attesa: 10 minuti - Tempo aperto: max 30-40 minuti
- . Pedonabilità: dopo ca. 3-4 ore - Messa in esercizio: dopo ca. 48 ore
- . Consumo: ca. 0,25-0,35 kg/m²

Confezione da 16 kg.

N.B. Non posare su sottofondi umidi o soggetti a possibili risalite di umidità

| Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|--|--|
| MU.E4LVT | € 165,00 | € 172,00 |

IVA esclusa

Travetto in pino per Decking Woven, Wood e WPC



cod. **HP0138-Q**

Travetto sottostruttura in pino trattato in autoclave specifico per Decking Woven, Wood e WPC. Dimensioni: 2500 x 50 x 30 mm

Numero medio di travetti per m²:

- Hortus Decking Woven: 1,1 pz.
- Hortus Decking Woven Wall: 0,8 pz.
- Hortus Decking WPC: 1 pz.
- Hortus Decking Wood: 1,1 pz.

| Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|--|--|
| HP0138-Q | € 12,00 | € 14,00 |

IVA esclusa

Clip B per Decking Woven, Wood e WPC e relativa vite (con travetto in legno)



cod. **HC0126**

Clip in acciaio per Decking Woven, Wood e WPC per installazione con travetto in legno. Formato: 41 x 38 x 11 mm - Peso: 17 g

cod. **HC0128**

Vite per clip (venduta separatamente). Formato: 20 x 5 mm.



Numero medio di clip per m²:

- Hortus Decking Woven e Wall: 26 pz.
- Hortus Decking Wall: 21 pz.
- Hortus Decking WPC: 17 pz.

| tipologia prodotto | Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|--------------------|-----------------|--|--|
| Clip | HC0126 | € 0,50 | € 0,55 |
| Vite | HC0128 | € 0,08 | € 0,085 |

IVA esclusa

Travetto in alluminio per Decking Woven e Decking Woven Wall



cod. **HP0137-P**

Travetto sottostruttura in alluminio specifico per Decking Woven e Decking Woven Wall, per condizioni di elevata umidità.

Dimensioni: 4000 x 60 x 40 mm

Numero medio di travetti per m²:

- Hortus Decking Woven e Wall: 0,5 pz.

| Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|--|--|
| HP0137-P | € 118,00 | € 123,00 |

IVA esclusa

Clip H per Decking Woven e Decking Woven Wall (con travetto in alluminio)



cod. **HP0136-O**

Clip in acciaio per Hortus Decking Woven per installazione con travetto in alluminio. (viti incluse)

N. clip per m²:

- Hortus Decking Woven e Wall: 21 pz. (+ 21 viti)

| tipologia prodotto | Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|--------------------|-----------------|--|--|
| Clip | HP0136-O | € 1,90 | € 2,00 |

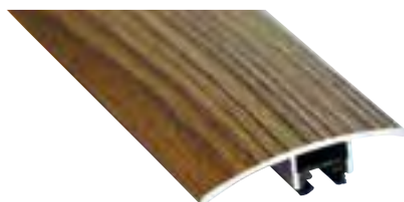
IVA esclusa

LiTHOS[®]
LINEA ACCESSORI

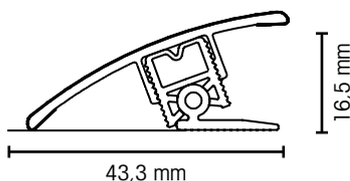


Profili e battiscopa

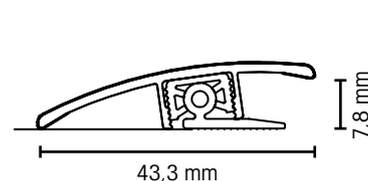
Profilo terminale a scendere in ALLUMINIO (con stampa digitale)



massimo spessore



minimo spessore



Profilo a scendere - Aste da 2,70 m - Resistenza all'abrasione: 23/31-AC3 (EN 13329)

| tipologia | Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------------------|-----------------|--|--|
| Decori con stampa digitale* | 105PPS | € 74,00 | € 84,00 |
| Decoro color alluminio | 105PPS52592 | € 58,00 | € 68,00 |

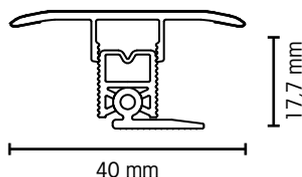
* Il profilo a scendere con stampa digitale è disponibile solo per i pavimenti laminati in stock presso il magazzino Lithos che sono contrassegnati, nelle pagine dedicate ai laminati, dalla stellina rossa posta sul decoro.

IVA esclusa

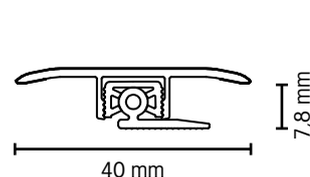
Giunto dilatazione in ALLUMINIO (con stampa digitale)



massimo spessore



minimo spessore



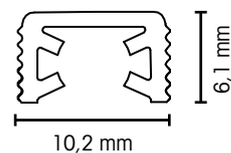
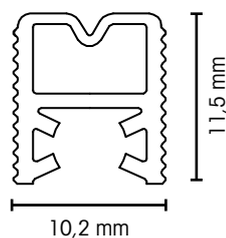
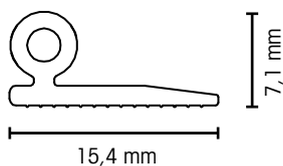
Giunto dilatazione - Aste da 2,70 m - Resistenza all'abrasione: 23/31-AC3 (EN 13329)

| tipologia | Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------------------|-----------------|--|--|
| Decori con stampa digitale* | 105PGD | € 73,00 | € 83,00 |
| Decoro color alluminio | 105PGD52590 | € 56,00 | € 66,00 |

* Il giunto dilatazione con stampa digitale è disponibile solo per i pavimenti laminati in stock presso il magazzino Lithos che sono contrassegnati, nelle pagine dedicate ai laminati, dalla stellina rossa posta sul decoro.

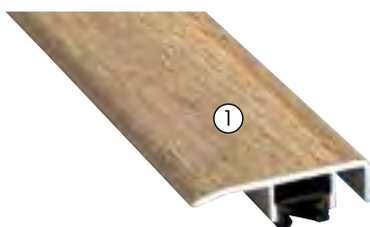
IVA esclusa

Base femmina in alluminio e clip di fissaggio incluse all'interno della confezione dei profili

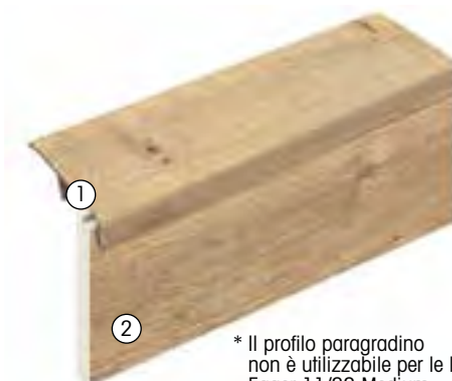


NOTA. Le basi femmina e le clip di fissaggio sono già inclusi all'interno della confezione dei profili di riferimento.

Profilo terminale a C / Profilo paragrafino in ALLUMINIO (con stampa digitale)

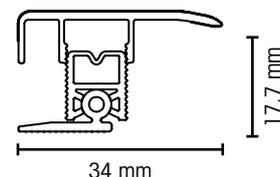


- ① Profilo terminale a C / Profilo paragrafino
- ② Doga non inclusa nella confezione del profilo ed inserita solo a scopo illustrativo

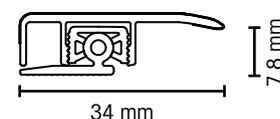


* Il profilo paragrafino non è utilizzabile per le linee Egger 11/32 Medium, 9/32 Long, 11/33 Classic e Lithos Evolution.

massimo spessore



minimo spessore



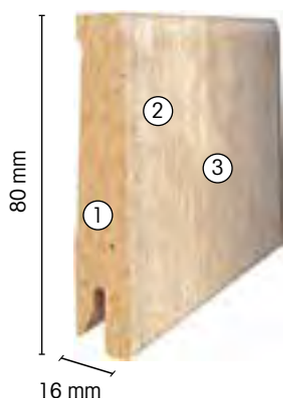
Profilo terminale a C / Profilo paragrafino* - Aste da 2,70 m - Resistenza all'abrasione: 23/31-AC3 (EN 13329)

| tipologia | Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------------------|-----------------|--|--|
| Decori con stampa digitale* | 105PPT | € 78,00 | € 88,00 |
| Decoro color alluminio | 105PPT52591 | € 54,00 | € 64,00 |

* Il profilo terminale a C con stampa digitale è disponibile solo per i pavimenti laminati in stock presso il magazzino Lithos che sono contrassegnati, nelle pagine dedicate ai laminati, dalla stellina rossa posta sul decoro.

IVA esclusa

Battiscopa laminati in MDF con stampa digitale



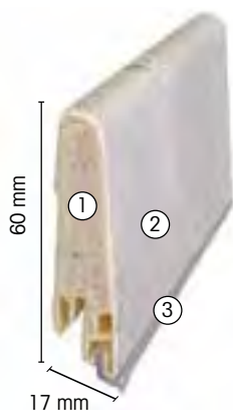
- ① Materiale di supporto
- ② Carta decorativa stampata digitalmente
- ③ Protezione con verniciatura UV

Dimensioni: 16 x 80 mm
Asta da 2,50 m

| Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|--|--|
| 104PD | € 12,20 | € 13,20 |

IVA esclusa

Battiscopa laminati Egger Aqua+



- ① PVC
- ② Decoro
- ③ Profilo sigillante in gomma naturale

cod. **104EG**

Battiscopa con profilo sigillante integrato in gomma naturale, specifico per pavimenti laminati Egger Aqua+

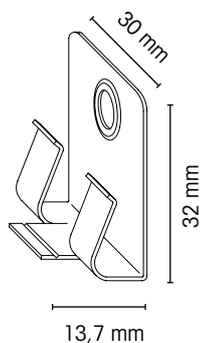
Dimensioni: 17 x 60 mm
Asta da 2,40 m

Disponibile per tutti i decori Aqua+ Egger

| Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|--|--|
| 104EG | € 23,00 | € 25,00 |

IVA esclusa

Clip di fissaggio per battiscopa laminati

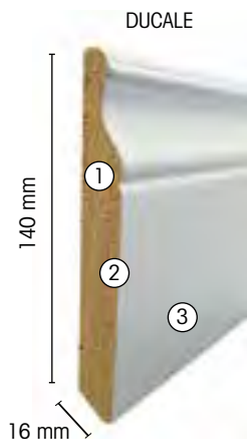


Confezione:
50 clips con viti e tasselli

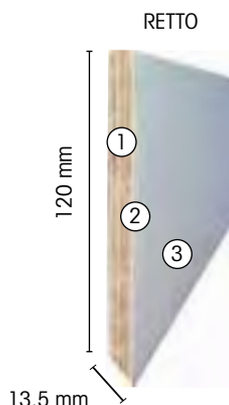
| Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|--|--|
| 104CLISTAR | € 18,00 | € 20,00 |

IVA esclusa

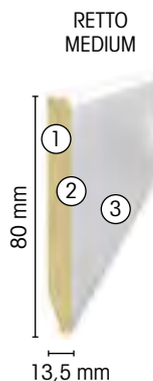
Battiscopa laccato bianco



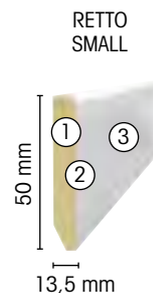
Profilo DUCALE:
Dimensioni: 16 x 140 mm
Asta da 2,50 m



Profilo RETTO:
Dimensioni: 13,5 x 120 mm
Asta da 2,50 m



Profilo RETTO MEDIUM:
Dimensioni: 13,5 x 80 mm
Asta da 2,50 m



Profilo RETTO SMALL:
Dimensioni: 13,5 x 50 mm
Asta da 2,50 m

- ① AYOUS
- ② Fondo gessato
- ③ Laccatura bianca

| tipologia | Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-------------------------|-----------------|--|--|
| Battiscopa Ducale | CPSKDUCALE | € 48,00 | € 51,00 |
| Battiscopa Retto | CPSKORETTO | € 40,00 | € 43,00 |
| Battiscopa Retto Medium | CPSKRETHED | € 30,00 | € 33,00 |
| Battiscopa Retto Small | CPSKRETSMA | € 25,00 | € 28,00 |

IVA esclusa

Battiscopa diritto per pavimenti Kampus Innovation HDF Light, Splash Light e Hydrofix



Battiscopa classico per pavimenti Kampus Innovation HDF Light, Splash Light e Hydrofix. Incastro a click sul lato corto.

Formato disponibile:
- 1235 x 56 x 15 mm

Decori disponibili:
tutti i decori delle linee Kampus Innovation (HDF Light, Splash Light e Hydrofix)

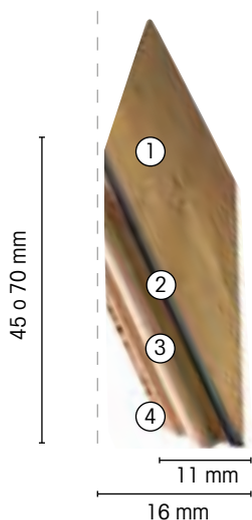
Versioni disponibili:
HDF e Splash

| Codice di linea | Misura | Confezione* | Prezzo/pz. con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|------------------------|-------------|--|--|
| FSKD123 | 1230/1235 x 56 x 15 mm | 3 pz | € 23,00 | € 25,50 |

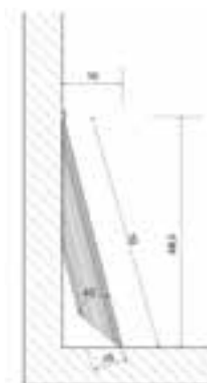
* Il prodotto viene venduto solo a confezioni intere.

IVA esclusa

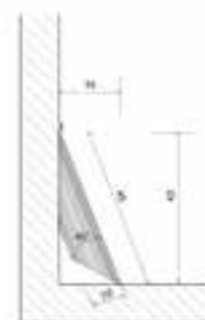
Battiscopa inclinato per pavimenti Kampus Innovation HDF Light, SPLash Light e Hydrofix



- ① PVC puro e trasparente + decoro stampato
- ② Strato di supporto in PVC naturale
- ③ HDF
- ④ Strato di sughero



Battiscopa H=70 mm



Battiscopa H=45 mm

Disponibili due misure:

- 45 x 11 x 1235 mm (0,15 kg/pz)
- 70 x 11 x 1235 mm (0,2 kg/pz)

Decori disponibili:
tutti i decori delle linee Kampus Innovation
(HDF Light, Splash Light e Hydrofix)

Versioni disponibili:
HDF e Splash

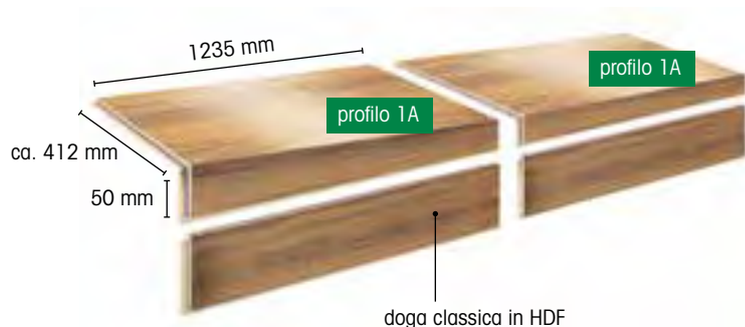


| Codice di linea | Misura | Confezione* pz. | Prezzo/pz (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|-------------------|-----------------|---|---|
| FSKC45 | 45 x 10 x 1235 mm | 4 | € 9,00 | € 10,00 |
| FSKC70 | 70 x 10 x 1235 mm | 3 | € 11,00 | € 12,00 |

* Il prodotto viene venduto solo a confezioni intere.

IVA esclusa

Profilo paragrafino in HDF Light diritto 1A per Kampus Innovation (escluso versione Flexible)



Profilo paragrafino classico con decoro uguale al pavimento scelto. Incastro Uniclic.

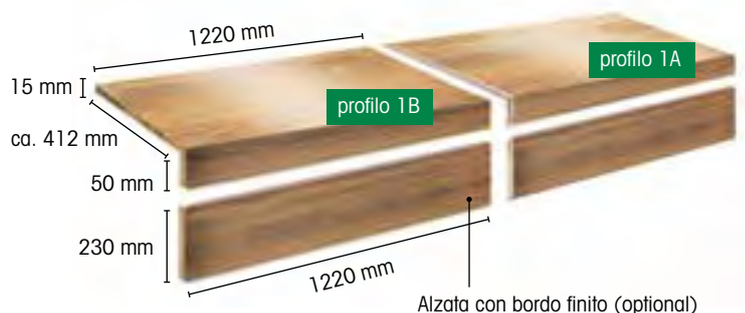
Le lunghezze del profilo 1A vengono realizzate in funzione delle dimensioni delle doghe scelte.

Versioni disponibili:
HDF Light e Splash Light

| Codice di linea | Tipologia profilo | Larghezza | Prezzo/pz. con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|-------------------|-----------|--|--|
| FPP1A | Profilo 1A | 412 mm | € 140,00 | € 146,00 |

IVA esclusa

Profilo paragrafino in HDF Light diritto con finitura laterale 1B per Kampus Innovation (escluso versione Flexible)



Profilo paragrafino classico con decoro uguale al pavimento scelto. Incastro Uniclic.

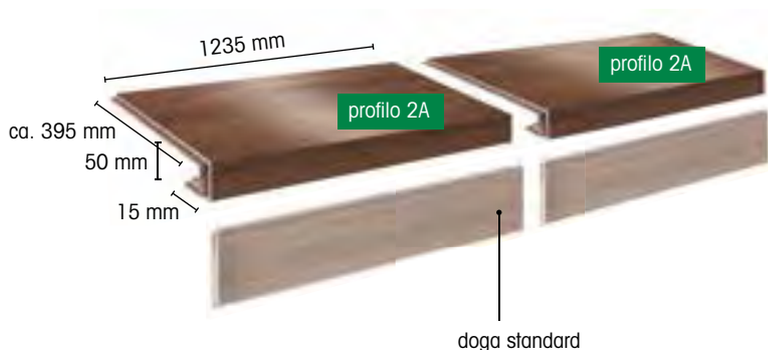
Le lunghezze del profilo 1A, 1B e dell'alzata vengono realizzate in funzione delle dimensioni delle doghe scelte.

Versioni disponibili:
HDF Light e Splash Light

| Codice di linea | Tipologia profilo | Larghezza | Prezzo/pz. con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|-------------------------|-----------|--|--|
| FPP1B | Profilo 1B | 412 mm | € 242,00 | € 252,00 |
| FPPAL | Alzata con bordo finito | 230 mm | € 90,00 | € 94,00 |

IVA esclusa

Profilo paragrafino in HDF Light con bordo 2A per Kampus Innovation (escluso versione Flexible)



Profilo paragrafino con bordo con decoro uguale al pavimento scelto. Incastro Uniclic.

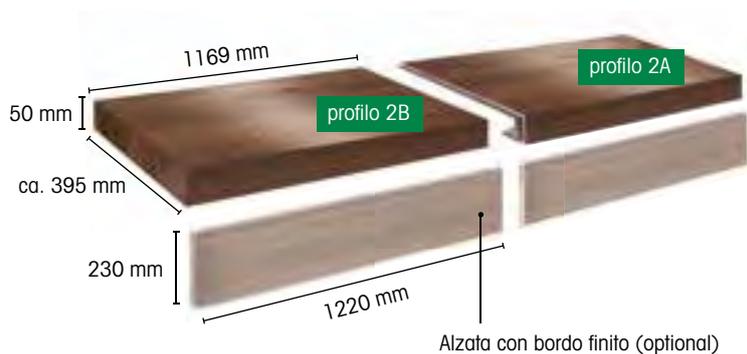
Le lunghezze del profilo 2A vengono realizzate in funzione delle dimensioni delle doghe scelte.

Versioni disponibili:
HDF Light e Splash Light

| Codice di linea | Tipologia profilo | Larghezza | Prezzo/pz. con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|-------------------|-----------|--|--|
| FPP2A | Profilo 2A | 395 mm | € 148,00 | € 154,00 |

IVA esclusa

Profilo paragrafino in HDF con bordo e finitura laterale 2B per Kampus Innovation (escluso versione Flexible)



Profilo paragrafino con bordo con decoro uguale al pavimento scelto. Incastro Uniclic.

Le lunghezze del profilo 2A, 2B e dell'alzata vengono realizzate in funzione delle dimensioni delle doghe scelte.

Versioni disponibili:
HDF Light e Splash Light

| Codice di linea | Tipologia profilo | Larghezza | Prezzo/pz. con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|-------------------------|-----------|--|--|
| FPP2B | Profilo 2B | 395 mm | € 243,00 | € 253,00 |
| FPPAL | Alzata con bordo finito | 230 mm | € 90,00 | € 94,00 |

IVA esclusa

Esempio di utilizzo del **profilo paracadino 1B**
(con bordo e finitura laterale)



Esempio di utilizzo del **profilo paracadino 2B**
(con bordo e finitura laterale)

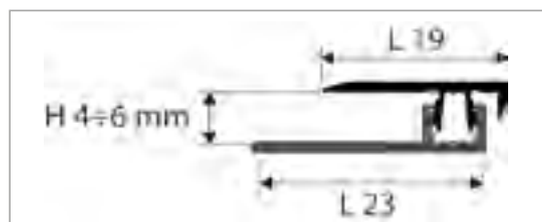


Profilo terminale a C in alluminio per Kampus Innovation



Profilo terminale a C in alluminio color argento, specifico per pavimenti Kampus Innovation.

Aste da 2,70 m.



| | Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|---------|-----------------|--|--|
| PROFILO | 105TPAA1946 | € 18,00 | € 19,00 |
| BASE | 105BFT2346 | € 12,00 | € 13,00 |

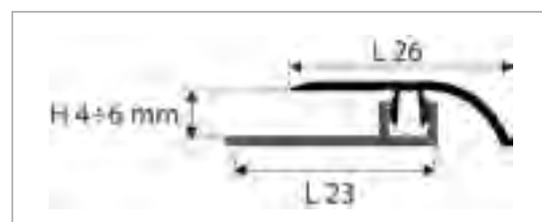
IVA esclusa

Profilo terminale a scendere in alluminio per Kampus Innovation



Profilo terminale a scendere in alluminio color argento, specifico per Kampus Innovation.

Aste da 2,70 m



| | Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|---------|-----------------|--|--|
| PROFILO | 105ZAA2646 | € 18,00 | € 19,00 |
| BASE | 105BFT2346 | € 12,00 | € 13,00 |

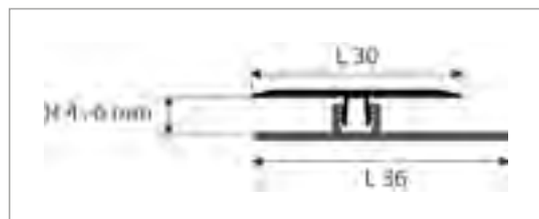
IVA esclusa

Giunto dilatazione in alluminio per Kampus Innovation



Giunto dilatazione in alluminio color argento, specifico per pavimenti Kampus Innovation.

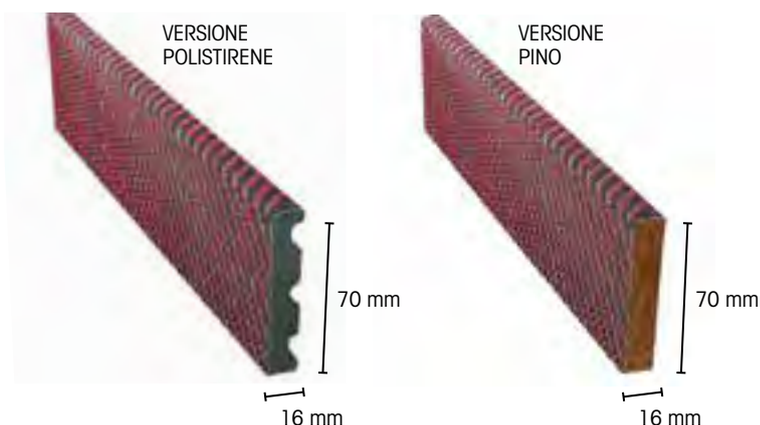
Aste da 2,70 m



| | Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|---------|-----------------|--|--|
| PROFILO | 105PAA3046 | € 18,00 | € 19,00 |
| BASE | 105BFT3646 | € 12,00 | € 13,00 |

IVA esclusa

Battiscopa per Hortus Woven



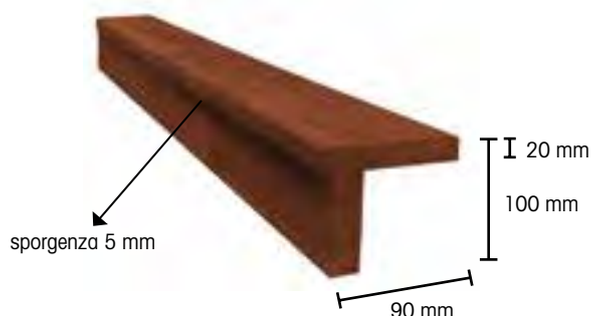
Battiscopa in polistirene/pino ricoperto con un foglio di Woven.
Formato asta: 2400 x 70 x 16 mm.
 Applicazione con colla o viti.

Decori disponibili: tutti decori delle linee 300 x 300 e 300 x 600

| Codice di linea | Versione | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|-----------------------|--|--|
| HP0127-D | struttura polistirene | € 20,00 | € 22,00 |
| HP0127-W | struttura pino | € 20,00 | € 22,00 |

IVA esclusa

Profilo terminale a L Hortus



Terminale a L in legno in ipè.
Formato: asta da 1,5 m.
 Applicazione con viti e tasselli.

| Essenza | Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-------------|-----------------|--|--|
| Essenza Ipè | HP0040-O | € 40,00 | € 43,00 |

IVA esclusa

Profilo a scendere Hortus



Profilo a scendere in legno, disponibile in frassino o ipè.
Formato: asta da 1,20 m.
 Applicazione con viti e tasselli.

Essenza Ipè: cod. **39-N**
 Essenza Frassino: cod. **117-P**

| Essenza | Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|------------------|-----------------|--|--|
| Essenza Ipè | HP0039-N | € 40,00 | € 43,00 |
| Essenza Frassino | HP0117-P | € 40,00 | € 43,00 |

IVA esclusa

LITHOS[®]

LINEA ACCESSORI



Pulizia e manutenzione

Detergente Clean It Egger



cod. **EG.DETLAMI**

Prodotto per la pulizia del pavimento laminato.

Flacone da 1000 ml

| Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|--|--|
| € 17,00 | € 19,00 |

IVA esclusa

Floover Cleaner



cod. **DETFL00V**

Detergente liquido per la pulizia dei pavimenti elastici.

Flacone da 1000 ml

| Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|--|--|
| € 19,00 | € 21,00 |

IVA esclusa

Hortus Oil



Olio speciale leggermente pigmentato pronto all'uso per il trattamento e la manutenzione del pavimento in legno per esterno.

Consumo: circa 1 litro di OLIO HORTUS ogni 10 m² di pavimento (100 ml/m²).

Confezioni disponibili:

- . Latta da 0,75 litri
- . Latta da 5 litri

| Codice di linea | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna insieme a pavimento | Prezzo/pz. (trasporto incluso) con acquisto e consegna senza pavimento |
|-----------------|--|--|
| HO.OIL.75 | € 27,00 | € 31,00 |
| HO.OIL5.0 | € 145,00 | € 150,00 |

IVA esclusa

1) GENERALITÀ

a) L'ordine non può essere annullato senza il consenso scritto del venditore e in caso di ordine fatto tramite telefono, faxsimile e/o mail dovrà essere confermato dal venditore. In caso di mancanza di conferma scritta tempestiva il committente accetta fin d'ora esonerare PRATI Group da qualsiasi responsabilità.

b) Il materiale ordinato e/o consegnato da PRATI Group s.p.a. è venduto con patto di riservato dominio, ai sensi dell'art. 1523 C.C.. Solo con il pagamento integrale dell'importo relativo al suo prezzo il committente accetta di acquistarne la proprietà. Tutti i rischi legati alla conservazione dei prodotti indicati nel presente contratto competono esclusivamente all'acquirente dal momento in cui il materiale è stato scaricato dal mezzo di trasporto.

c) PRATI Group s.p.a. potrà, a suo insindacabile giudizio ed in qualsiasi momento, sospendere o interrompere sia la fornitura del materiale ordinato che quello dei contratti in essere fino a quando il committente non offrirà le garanzie economiche e finanziarie richieste dal venditore. In questo caso il committente dà facoltà al venditore di poter esigere immediatamente tutti i pagamenti senza pretendere, a qualsiasi titolo, indennizzi e/o danni.

d) Con l'avvenuto deposito dei materiali nei luoghi indicati, il committente sarà responsabile degli stessi per eventuali sottrazioni e/o danni anche causati da terzi.

e) Ritardi di consegna del materiale ordinato non autorizzano, a nessun titolo, il committente a sospendere i pagamenti e/o a rifiutare la merce. Il committente accetta che le date di consegna previste contrattualmente non siano da interpretare in modo perentorio ed assoluto.

f) PRATI Group s.p.a. non è responsabile dei danni e delle conseguenze derivanti da ritardi o mancate spedizioni del materiale ordinato; il committente accetta, fin d'ora, di non pretendere alcun risarcimento.

g) PRATI Group s.p.a. è libera di recedere dal presente contratto senza alcuna responsabilità e/o preavviso quando, per motivi di forza maggiore, la merce ordinata fosse irreperibile e/o avesse subito degli aumenti di prezzi non previsti.

h) Il compratore dovrà pagare il prezzo pattuito e tutte le spese a carico della merce stessa nelle modalità concordate contrattualmente. La merce ordinata deve essere ritirata dal committente non appena essa è disponibile.

i) Il pagamento della merce ordinata decorre dalla data di emissione della fattura. La rateizzazione del pagamento eventualmente concordata tra il committente e PRATI Group s.p.a. è sempre indicata in fattura. Il committente accetta che, nel caso di ritardi di pagamento, vengano addebitati gli interessi moratori di legge oltre al risarcimento di tutte le eventuali spese sostenute. Il committente accetta, in caso di incompleto o mancato pagamento anche di una sola rata di quelle previste nel presente contratto, che PRATI Group s.p.a. possa esigere immediatamente, per effetto della decadenza del termine, tutto il credito residuo totale indicato in fattura.

j) Il Committente dà facoltà a PRATI Group s.p.a. di risolvere tutti i contratti in essere e di esigere immediatamente tutti i pagamenti, anche relativi a rate e forniture successive al presente contratto, nel caso in cui, per qualsiasi ragione, il compratore si rendesse inadempiente, anche di rateizzazioni di pagamenti relativi altri e diversi contratti o forniture precedenti al presente contratto.

2) MATERIALE

a) PRATI Group s.p.a. fatturerà al committente il quantitativo effettivamente spedito.

b) **Eventuali danneggiamenti agli imballaggi della merce dovranno essere immediatamente contestati dal Cliente al vettore mediante annotazione specifica sulla bolla di presa in consegna e sul bollettino di consegna del corriere controfirmato dall'autotrasportatore al momento della consegna (es. materiale/collo/bancale visivamente**

danneggiato, da controllare per quantificazione): in mancanza di contestazione scritta la merce si intende ricevuta in perfette condizioni di imballo.

c) I campioni o i depliant forniti e visionati dal committente hanno valore puramente indicativo e non vincolante, anche se forniti da concessionari e/o venditori. Eventuali variazioni di tonalità si considereranno accettate al momento della sottoscrizione del presente contratto. Pertanto nessun reclamo potrà essere fondato su possibili differenze tra quanto fornito ed i campioni visionati.

d) PRATI Group s.p.a. si impegna a mantenere in gamma tutti i prodotti illustrati nel presente listino prezzi per tutto il suo corso di validità salvo uscite di produzione di prodotti o variazione di decori decisi unilateralmente dal produttore per i quali PRATI Group s.p.a. non potrà essere ritenuta responsabile

e) Il committente accetta fin d'ora che le liste dei pavimenti da esterno manifestino il naturale adattamento alle condizioni di umidità e temperatura stagionali anche nel caso lo stesso sia stato trattato con oli speciali per arredi da giardino. Pertanto il compratore si impegna, fin d'ora, a non sollevare contestazioni di sorta in merito a possibili movimenti anisotropi del legno e/o a ossidazioni.

f) Il committente, consapevole della igroscopicità del legno e dei suoi derivati, si impegna a conservare e a custodire in luogo adeguato e protetto i prodotti consegnati da PRATI Group s.p.a. anche se essi sono oggetto di contestazione e fino a quando si è risolta l'eventuale vertenza.

In particolare il committente si impegna a conservare tutte le confezioni fornite in modo tale che gli elementi tutti non si deformino, non alterino la loro percentuale di umidità e non subiscano danno alcuno ivi compresi l'alterazione della planarità e delle superfici.

g) Il committente accetta, nel caso di pavimenti da esterno, di tollerare differenze di misura dello spessore fino a $\pm 2\%$ sullo spessore e $\pm 0,5\%$ sulla larghezza netta e $\pm 0,3\%$ sulla lunghezza.

Nel caso i prodotti acquistati da PRATI Group s.p.a. fossero stati già posti in opera il compratore accetta che, in presenza di palese responsabilità del produttore, il risarcimento totale massimo del danno sia limitato alla sostituzione degli elementi consegnati.

h) Il committente dichiara di accettare che, in presenza di qualsiasi difetto anche di origine occulta, il danno totale risarcibile sulla fornitura sia limitato alla sola sostituzione del materiale effettivamente danneggiato. Accetta altresì che nessun risarcimento debba essere riconosciuto sulle confezioni di materiale manomesse e/o che non abbiano il formato originale cioè si presentino aperte e/o prive di alcuni elementi anche se ciò è dovuto all'utilizzo da parte del compratore e/o da terzi.

i) Il Committente dichiara fin d'ora di accettare le soluzioni tecniche proposte da PRATI Group s.p.a. per ovviare ad eventuali difetti.

In particolare non potranno costituire motivo di reclamo le caratteristiche negative dei materiali ovviabili con soluzioni di posa in opera anche di natura particolare.

j) Tutti prodotti, acquistati da PRATI Group s.p.a., dovranno essere posati in opera esclusivamente come indicato dalla venditrice.

In particolare la posa in opera e la manutenzione ordinaria e straordinaria dovrà essere fatta con i materiali e le tecniche previste dalle schede prodotto e di manutenzione.

k) Il Cliente dichiara di essere esperto nel trattamento e nella posa del materiale acquistato da PRATI Group s.p.a., di essere a perfetta conoscenza di tutte le caratteristiche della merce richiesta e si impegna ad eseguire la posa in opera secondo le raccomandazioni del produttore. In ogni caso la Casa produttrice e/o PRATI Group s.p.a. non risponde dei vizi o difetti conseguenti a posa errata, alla mancata osservanza da parte di chiunque delle raccomandazioni del produttore o comunque, della posa non effettuata da personale specificatamente

competente. Le raccomandazioni della Casa produttrice non possono costituire motivo di responsabilità per la stessa: il Cliente, infatti, prima di procedere all'impiego completo del materiale, è tenuto a leggere ed applicare, le istruzioni di posa riportate su ogni scatola e di verificare la qualità del prodotto.

Nel caso in cui il cliente a sua discrezione proceda, comunque, alla posa del materiale acquistato da PRATI Group s.p.a., seppur in presenza di difetti visibili di qualsiasi genere, esonera fin d'ora la PRATI Group s.p.a. da qualsiasi responsabilità e/o contestazione.

l) Il materiale contestato dal committente dovrà essere riconsegnato a PRATI Group s.p.a. prima di qualsiasi sostituzione e/o risarcimento, integro e nelle stesse condizioni di consegna. In particolare esso dovrà giungere nei magazzini della venditrice non presentando alterazioni e/o difetti diversi da quelli che hanno motivato la sostituzione e/o il risarcimento.

3) TRASPORTI

I costi di trasporto sono sempre inclusi nei prezzi di listino dei prodotti tranne nel caso in cui l'importo totale dell'ordine sia inferiore a € 100 (iva esclusa). In questo caso infatti verranno addebitati i costi di trasporto in funzione del luogo di destinazione.

4) CONSEGNE

a) Nel caso di richiesta del servizio di sponda idraulica, il costo di tale servizio dovrà essere quantificato a parte e aggiunto al prezzo finale del prodotto.

b) Eventuali spese di giacenza, riconsegna ed eventuali spese straordinarie, quali consegne ai piani, ecc., sono a completo carico del Cliente.

5) RESI

a) Non si accettano resi per i materiali erroneamente ordinati dal Cliente.

6) CONTESTAZIONI E RISARCIMENTI

a) Le contestazioni saranno esaminate ed accettate da PRATI Group s.p.a. solo nel caso queste siano formulate per iscritto tramite raccomandata R/R entro otto giorni dalla data di arrivo della merce.

Sarà facoltà di PRATI Group s.p.a., esaminando il reclamo, ove non riterrà opportuno respingerlo, sostituire la merce difettosa con esclusione di ogni altra responsabilità o indennizzo a suo carico. Non si riconoscono, per nessun motivo, contestazioni relative a materiali da noi forniti e già posati ad opera del cliente.

b) Il committente è sempre tenuto, anche in caso di contestazione, a scaricare e ritirare i materiali provenienti da PRATI Group s.p.a. conservandoli correttamente.

c) Il committente si impegna a pagare sempre e comunque il materiale

nei termini indicati in fattura anche in caso di reclamo e/o contestazione.

d) Il committente accetta e si impegna a non disporre, vendere o posare il materiale eventualmente contestato al venditore senza l'accordo scritto di PRATI Group s.p.a.

L'acquirente accetta di perdere ogni qualsiasi diritto e/o eventuale risarcimento nel caso il lotto o la partita non fossero integralmente disponibile nel suo formato originario.

e) La garanzia offerta da PRATI Group s.p.a.p è vincolata alla stretta osservanza delle indicazioni di posa e manutenzione riportate nel catalogo/listino e nelle schede tecniche.

f) Il committente accetta fin d'ora che, in presenza di qualsivoglia tipo di contestazione, eventuali sopralluoghi preliminari da parte di agenti e/o dipendenti di PRATI Group s.p.a., non costituiscano ammissione di responsabilità alcuna.

g) Il committente accetta che l'importo complessivo del danno richiesto a PRATI Group s.p.a. non potrà mai superare il valore indicato, per singola voce, nella fattura d'acquisto.

7) CLAUSOLE COMPROMISSORIE

a) Il committente accetta che i controlli e l'eventuale stima dei danni vengano effettuati in via amichevole tra le parti e liquidata, salvo diversi accordi scritti, sulle successive forniture.

b) In caso di qualsivoglia contestazione non risolta in via amichevole le parti convengono ed accettano in modo unanime di ricorrere ad un collegio arbitrale irrituale.

Tale clausola compromissoria prevede che ogni parte designi un proprio arbitro e gli arbitri provvedano a nominare un terzo arbitro al fine di formare un Collegio formato da tre soggetti.

Nel caso una parte non provveda a nominare un suo arbitro entro trenta giorni dalla richiesta scritta fatta da una parte tramite raccomandata R/R, le parti concordano ed accettano fin d'ora che lo stesso sia designato dal Presidente del Tribunale di Reggio Emilia. I giudizi e/o le decisioni prese dal Collegio arbitrale sono, fin d'ora, considerate dalle parti inappellabili e definitive.

8) FORO COMPETENTE

a) Il Foro competente per qualsiasi controversia è quello di Reggio Emilia.

9) DEROGHE ALLE CONDIZIONI DI CONTRATTO

a) È escluso quanto non dettagliatamente descritto nel presente contratto.

IL PRESENTE LISTINO POTRÀ ESSERE CAMBIATO IN OGNI MOMENTO SENZA PREAVVISO.

Garanzia

IL CLIENTE prima dell'installazione del prodotto deve leggere attentamente le istruzioni d'uso riportate sul lato posteriore delle scatole o all'interno della scatola stessa, in caso di assenza è necessario richiederle al rivenditore. Se l'installazione viene eseguita da posatori specializzati gli stessi sono tenuti a rilasciare una copia delle istruzioni d'uso e manutenzione del prodotto.

La garanzia decorre dalla data di acquisto dietro presentazione di fattura, o scontrino fiscale, accompagnato da distinta merce, in cui vengono riportati codice prodotto e data di acquisto e quantità acquistata.

La garanzia LITHOS è applicata solo al primo proprietario del prodotto e meglio definita nella fattura o scontrino fiscale accompagnato da distinta.

La garanzia è vincolata alla classificazione di utilizzo secondo le normative delle aree adibite all'utilizzo specificato dalla scheda prodotto.

È necessario garantire il rispetto delle istruzioni di posa e manutenzione riportate sul lato inferiore delle scatole o all'interno della scatola stessa. Il pavimento non è coperto da garanzia per graffi, colpi o tagli derivanti da utilizzo improprio del prodotto.

Le garanzie dei prodotti sono definite in:

- Difetti non visibili prima e durante la posa in opera
- La posa in opera o sostituzione del prodotto non è imputabile al rivenditore o produttore, ma sempre a carico dell'acquirente

In caso di difetto evidente e giustificato del prodotto esso sarà reintegrato, secondo le linee prodotto presenti in gamma all'atto della contestazione, basato su una scala di deprezzamento del valore di vendita pari 1/20 per ogni Anno.

I servizi offerti nel quadro di questa garanzia non estendono la durata della stessa.



LITHOS[®]

Passion for flooring

Prati Group S.p.A.
Via Prandi, 1 - 42019 Bosco di Scandiano (RE) - ITALY
Tel. +39.0522.856991 - Fax +39.0522.855683
pratigroupspa@lithosfloor.it



www.lithosfloor.it

