

NEWS

Profili per terrazza HASSLACHER

Qualità e innovazione all'aria aperta

Che si tratti di terrazze, balconi, piscine o semplicemente luoghi all'aria aperta è richiesto materiale duraturo con stile. In termini di durata, aspetto e qualità, crescono le esigenze alla pavimentazione in legno. In linea con questa aspettative, il Gruppo HASSLACHER ha sviluppato profili in legno di larice con la superficie in betulla o frassino termotrattato. Ogni singolo profilo HASSLACHER è la perfetta simbiosi tra legno, innovazione, design e qualità.

Terrazze – Profili comfort

Vantaggi

- + Deformazione ridotta grazie all'incollaggio
- + Imbarcamento e svergolamento quasi assenti
- + Aspetto omogeneo
- + Montaggio facile grazie a un supporto invisibile
- + Legno di larice per una lunga durata
- + Elevate proprietà meccaniche

Larice siberiano

Dati tecnici

Tipo di legno	Larice siberiano
Incollaggio	Colla melaminica tipo I secondo EN 301, per elementi portanti e non portanti, per interni e esterni, qualità basata sulla norma EN 14080
Misure	Spessore: 28 mm Larghezza: 144 mm Lunghezza: 3.980 mm Lunghezze speciali su richiesta, dipendenti dalla disponibilità
Superficie	Liscia Scanalatura a V Utilizzabile su entrambi i lati
Classe di durabilità	Da 3 a 4 secondo la norma EN 350-1
Reazione al fuoco	D _{fl} -s1
Imballaggio	147 pezzi / pacco 84,35 m ² 2,36 m ³
Consigli	Per una lunga durata si consigliano le direttive di progettazione, posa e montaggio della VEH (www.veh.org)

Terrazze – Profili termotrattati

Vantaggi

- + Aspetto eccezionale della superficie
- + Deformazione ridotta grazie all'incollaggio listellare
- + Deformazione ridotta grazie all'incollaggio a strati
- + Montaggio facile grazie a un supporto invisibile
- + Legno di larice per una lunga durata
- + Strato esterno di alta qualità e durezza in frassino o betulla termotrattati
- + Il materiale portante in larice può essere utilizzato per calcoli statici

Sopra: Frassino termotrattato
Sotto: Betulla termotrattata

Dati tecnici

Tipo di legno	Materiale portante: larice siberiano con incollaggio listellare Materiale di copertura: frassino termotrattato, betulla termotrattata
Incollaggio	Colla melaminica tipo I secondo EN 301, per elementi portanti e non portanti, per interni e esterni, qualità basata sulla norma EN 14080
Misure	Spessore: 25 mm (28 mm su richiesta) Larghezza: 144 mm Lunghezza: 3.000 mm 3.300 mm 3.600 mm 4.000 mm Lunghezze speciali su richiesta, dipendenti dalla disponibilità
Superficie	Liscia Scanalatura a V Utilizzabile su entrambi i lati
Classe di durabilità	Larice: da 3 a 4 secondo la norma EN 350-1 Frassino termotrattato: 2 secondo la norma EN 350-1 Betulla termotrattata: 3 secondo la norma EN 350-1
Reazione al fuoco	D _{fl} -s1
Imballaggio	96 pezzi / pacco
Consigli	Per una lunga durata si consigliano le direttive di progettazione, posa e montaggio della VEH (www.veh.org)

Prodotti



Perline e piallati



Prodotti speciali

TUTTI I PRODOTTI



CONTATTO

HASSLACHER Gruppe
Feistriz 1 | 9751 Sachsenburg | Austria

T +43 4769 22 49-0 | F +43 4769 22 49-129
info@hasslacher.com | hasslacher.com

LINK

[Prodotti](#)
[Referenze](#)
[Azienda](#)



HASSLACHER
NORICA TIMBER

From wood to wonders.