



PAVIMENTI E RIVESTIMENTI PER ESTERNO
**IL LEGNO COMPOSITO
TECHWOOD®**



Questo fa il duro, là fuori. Con una formula composta ad alta densità di legno termotrattato e polipropilene, resiste a abrasioni, deformazioni e agenti atmosferici. Senza manutenzioni.

Legno composito outdoor

LOUNGE 2.0 PELLICOLATO COESTRUSO IDROREPELENTE



Lounge 2.0 è la nuova tecnologia SHIELD EVO applicata al Techwood®, permette la realizzazione di una lamella con resistenza in CLASSE E al fuoco secondo EN 3501. Rappresenta la nuova soluzione all'interno della gamma dei legni compositi, creata per proporre un prodotto dall'elevato standard estetico che sintetizzi la praticità dell'area esterna con zero manutenzione. Risulta possedere una protezione totale all'attacco di agenti atmosferici, muffe e microrganismi.

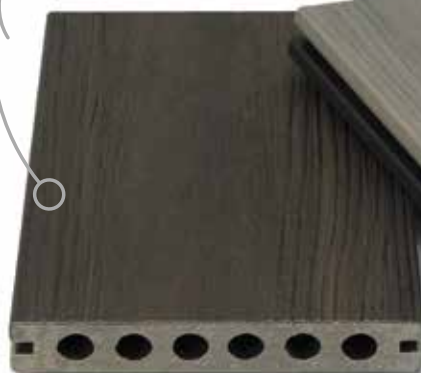
D'effetto esteticamente sorprendente è la venatura del legno impressa sulle doghe, che sono avvolte da un film di natura plastica e coestrusa con funzione protettiva contro il viraggio del colore, contro le macchie sia di sostanze naturali (olio, caffè, vino, ecc.) sia di natura chimica (acidi) e, infine, contro i graffi.

Rappresenta la nuova soluzione per realizzare pavimentazioni esterne adatte a qualsiasi ambiente residenziale e commerciale, pubblico e strutture ricettive a 360°.



Lounge 2.0
LAVORAZIONI

BROWN DARK

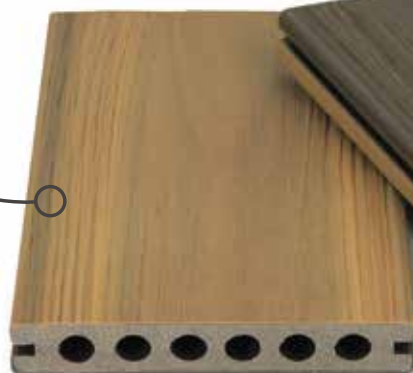


GREY

23 x 140 x 2200 mm
doubleface



BROWN LIGHT
23 x 140 x 2200 mm
doubleface



TEAK



**VANTAGGI
LOUNGE 2.0**

- Le lame non scuriscono
- Facile pulizia
- Eccellente proprietà anti-scivolo
- Antimacchia
- Non scheggia
- Resistente all'acqua (sia dolce che salata)
- Resistente ai raggi UV
- Non marcisce
- Inattaccabile da insetti/funghi
- Resistenza al fuoco in classe E grazie alla tecnologia SHIELD EVO
- 10 anni di garanzia

DESTINAZIONE D'USO

- Residenziali e pubblici
- Zone esterne e semi coperte

CARATTERISTICHE TECNICHE CHIMICHE	RIFERIMENTO NORMATIVO	UNITÀ DI MISURA	CLASSIFICAZIONE RISULTATI
SCIVOLosità	EN 15534 - 1:2014 / EN 13893:2002	8	R11
PORTATA	-	-	300 Kg/Mq
RESISTENZA AGLI URTI	-	N	urti 7,56 kg / m3
REAZIONE AL FUOCO	EN ISO 11925- 2:2010	classe E	EN 13501-1

Legno Composito - Techwood® ACCESSORI PER POSA

ACCESSORI PER LA POSA		TIPOLOGIA	FORMATO Sp x Largh mm	UM	Euro/Ml codice	ML per m ²	PZ. per m ²	PREZZO per m ²		
1	MAGATELLI PIALLATI IN LEGNO DURO	MAGATELLO SOTTOSTRUTTURA	19/21 x 40/50	ml	8,00 7000010-20	3,50		28,00		
	LOUNGE 2.0									
2	MAGATELLI IN COMPOSITO	MAGATELLO SOTTOSTRUTTURA	28 x 50	ml	9,00 7000010-PL	3,50		31,50		
	LOUNGE 2.0									
3	MAGATELLI ALLUMINIO	MAGATELLO SOTTOSTRUTTURA	30 x 50	ml	20,00 7000010-AL	3,50		70,00		
VITI ACCIAIO INOX A2 PER MONTAGGIO CON "CLIPS INOX"		VITI DI FISSAGGIO	4,5 x 20	confezione da 200 pz.	58,00 7400300-2		40	11,60		
VITI ACCIAIO PERFORANTI INOX A2 PER MONTAGGIO CON CLIPS ACCIAIO SU MAGATELLI ALLUMINIO			3,9 x 25	confezione da 250 pz.	59,00 7400303-25		40	9,44		
4	CLIPS ACCIAIO INOX A2 A 4 FORI	CLIP			confezione da 100 pz. 82,00 7400519		20	16,40		
							LOUNGE 2.0	confezione da 100 pz. 90,00 7400503	20	18,00
								confezione da 10 pz. 11,00 7400202	7	7,70
5	CLIPS DI PARTENZE E CHIUSURA ACCIAIO INOX A2				confezione da 10 pz. 11,00 7400202		7	7,70		
6	SPESSORE LIVELLATORE	SPESSORE LIVELLATORE	5 x 50	confezione da 300 pz.	165,00 7400401		9	4,95		
7	GUARNIZIONE PER DECKING	GUARNIZIONE	12 x 8	rotolo 250	6,50 7400412	7,00		45,50		



Cod. 7000010-20



Cod. 7000010-PL



Cod. 7000010-AL



Cod. 613001



Cod. 7400202



Cod. 7400401



Cod. 7400412