# **GRIP**

probabilmente il decking WPC









Questo esclusivo decking composito di lunga durata è stato premiato con alcuni dei più alti livelli di resistenza allo scivolamento delsettore ed è stato prodotto in Lettonia secondo i più elevati standard di produzione e requisiti UE.



In tutti i settori, scivolamenti e cadute sono la seconda forma più comune di infortuni, rappresentando il 36% delle visite al pronto soccorso e il 65% delle giornate lavorative perse.

La maggior parte degli infortuni da caduta in casa avviene a livello del suolo, non da un'altezza.

Circa il 40% di tutte le lesioni gravi sono il risultato di scivolamenti o inciampi. In effetti, biglietti e viaggi costano ai datori di lavoro 500 milioni di sterline ogni anno solo nel Regno Unito.



Le attività legate alla pioggia e all'acqua possono portare a scivolare e avere un pavimento antiscivolo ridurrà drasticamente il numero di incidenti.

# Dove la resistenza allo scivolamento e durabilità sono più importanti:



- Strutture SPA, piscine
- Cortili di hotel, ristoranti e uffici
- Pontili di porti turistici, yacht, barche
- Decking pedonali e rampe per sedie a rotelle
- Parchi giochi, asili nido
- Case di cura

### Come si ottiene la resistenza allo scivolamento?v

La particolarità dei nostri prodotti è la combinazione di ca. 70% fibre di legno con PEFC e polimero ecologico. Invece del legno in polvere che viene regolarmente utilizzato per prodotti simili, GRIP è costituito da trucioli che, dopol'estrusione e la spazzolatura, contribuiscono in modo significativo a una maggiore resistenza allo scivolamento. Ilrisultato è una superficie dall'aspetto naturale, ma con un livello di sicurezza molto più elevato.







### WHY COMPOSITE DECKING?



Veramente poca manutenzione



Super antiscivolo



Resistente alle macchie



resistente ai raggi UV



Resistente alle intemperie



installazione facile



Resistente ai graffi



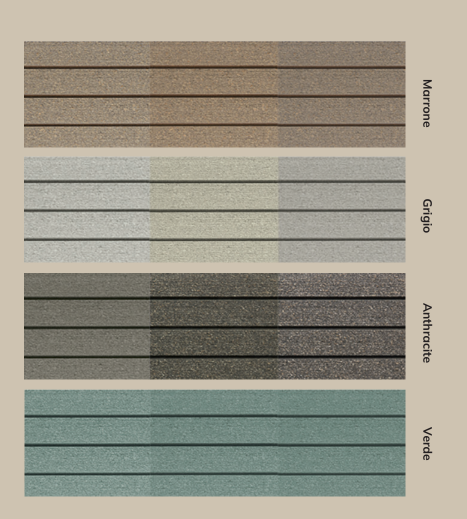
Rispetta l'ambiente

### Possiamo adattarci alle esigenze dei nostri clienti:

possiamo produrre le vostre richieste individuali esattamente nella giusta lunghezza. Ciò consente di risparmiare denaro perché non è necessario ridurre i requisiti di lunghezza rispetto alle lunghezze standard. La lunghezza ordinata ha un sovradimensionamento da +0 a 3 cm a causa del processo di produzione.

Offriamo un servizio completo di decking per terrazze e possiamo trovare la soluzione giusta per ogni situazione.

Offriamo una selezione di 25 colori diversi per adattarsi perfettamente alle esigenze del tuo progetto. Poiché il nostro prodotto ha un alto contenuto di legno, matura anche visivamente con il tempo. Dopo l' invecchiamento completo, il colore iniziale diventa più naturale e opaco.





### Dati tecnici:



#### **FORMATO**

larghezza ca. 139 mm, altezza ca. 21 mm

#### **SUPERFICIE**

finemente striata, spazzolata / Blockstripes, spazzolata

### **LUNGHEZZE STANDARD**

ca. 3 m/ca. 4 m/ca. 5 m/ca. 6 m

#### **LUNGHEZZE SPECIALI**

da ca. da 2 m a ca. 13 mq con supplemento

#### **REQUISITI**

1 mq composto da ca. 7 metri di terrazze

### **PESO PROFILO PIENO**

ca. 3,1 kg/m

#### **PESO PROFILO ALVEOLARE**

ca. 2,25 kg/m

## Cura e pulizia

Per noi è importante che tu non debba investire molto tempo o lavorare sui nostri prodotti. Ecco perché sono particolarmente facili da curare e resistenti alle intemperie. A differenza dei tradizionali decking in legno, i nostri non devono essere oliati o verniciati e non si scheggiano né si incrinano. La pulizia è molto semplice utilizzando solo acqua. Questo ti dà un sacco di tempo per rilassarti nel tuo posto preferito.

# Progetti











