

IL MATERIALE

EASY HR25 è un prodotto a base truciolare, molto resistente grazie alle sue elevate performance meccaniche. Il piano è composto da un pannello truciolare con una densità di 720 Kg/m³, con una superficie inferiore bianca di 100 g/m² a base melaminica ed una superficie superiore composta di strati pressati a formare una struttura antisdrucchiolo. In questo modo si ottiene un piano di calpestio pronto per la posa, con vantaggi dal punto di vista estetico (finitura gradevole) e di impiego (facilità di montaggio e superficie antiscivolo).

PARTICOLARITÀ PRATICHE ED ESTETICHE

- **MANEGGEVOLEZZA:** le particolari dimensioni del pannello lo rendono particolarmente maneggevole durante le operazioni di montaggio;
- **FINITURA:** la finitura della superficie superiore rende la pavimentazione antiscivolo;
- **FRESATURA:** posta sui 2 lati lunghi permette l'unione dei pannelli senza alcun dislivello;

UTILIZZO

può essere utilizzato per pavimentazioni in genere siano esse su strutture in metallo e/o in calcestruzzo ed è particolarmente adatto ad essere utilizzato con carrelli manuali e/o transpallets.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni (lung x larg)	mm 2400 x 597 (+/- 1 mm lung. +/- 0,3 mm larg.)	EN 324-1
Spessore	25 mm +/- 0,3 mm	EN 324-1
Tipo materiale	truciolare ad alta densità di pressatura	
Finitura superiore	resine melaminiche antisdrucchiolo grigio	
Finitura inferiore	nobilitato bianco	
Unione	per mezzo di fresatura e immaschiatura lungo i due lati da 2400 mm del pannello	
Densità	720 Kg/m ³	EN 323
Contenuto di umidità	5-8 %	EN 322
Test Taber	> 3000 cicli	EN 438.2
Emissioni di formaldeide	classe E1	
Modulo elastico	22 Mpa	EN 310
Resistenza alla trazione	3200 Mpa	EN 310



RESISTENTE

Alta resistenza contro l'usura nel tempo. Ottima resistenza meccanica grazie alla natura stessa del pannello truciolare di supporto. Buona resistenza all'abrasione della superficie antiscivolo.



PULIZIA

Di facile pulizia, è adatto ad ambienti con standard igienici elevati. La particolare superficie antiscivolo viene pulita attraverso sistemi di aspirazione ed ottimizzata con sistemi di spazzolatura, la resistenza chimica rispetta la norma ISO 2812-1 (determinazione della resistenza ai liquidi).



MANEGGEVOLE

Le contenute dimensioni dei pannelli lo rendono facilmente trasportabile e rendono più agevoli le operazioni di posa.

APPLICAZIONE



GIUNTURA



SUPERFICIE



