

Informativa tecnica

Polietilene espanso DS premium HARO

Cod. art. 411 492

HARO
Quality Flooring

Prodotto	Polietilene espanso premium di prima qualità con barriera al vapore integrata, estremamente resistente a compressione nelle zone di calpestio.
Composizione del prodotto	Materiale per strato inferiore permanentemente elastico con barriera al vapore
Vantaggi del prodotto	- Permanentemente elastico - Isolante anticalpestio - Resistente alla compressione - Resistente all'acqua
Posa	- Le superfici sulle quali si utilizza il polietilene espanso devono rispettare i requisiti statici, termici umidi e fonici - Taglio semplice e privo di polvere con cutter universali - Posare giunto contro giunto - Incollaggio dei bordi con nastro adesivo ricoperto d'alluminio
Ambiente	- Il prodotto è ecologico e non contiene sostanze tossiche. - Riciclabile al 100%

Peso al m²	0,14 kg/m ²
Densità apparente	100 kg/m ³ (+/- 10 %)
Dimensioni	30,0 x 1,0 m
Superficie/rotolo	30 m ²
Contenuto pallet	360 m ² (12 rotoli)
Confezionamento	rotolo confezionato singolarmente in pellicola con foglio informativo 12 rotoli su europallet

Dati tecnici



CEN/TS 16354	Spessore	circa 2 mm (+/- 10 %)
	Compensazione dislivelli puntuali (PC)	2.0 mm
	Resistenza alla compressione (CS)	> 65 kPa
	Resistenza alla compressione permanente	> 25 kPa
	Resistenza al carico dinamico (DL)	100.000 cicli
	Resistenza all'impatto (RLB)	-
	Resistenza alla diffusione del vapore (SD)	-
	Resistenza al fuoco (R)	> 0,05 m ² /K/W
	Riduzione del rumore da calpestio (IS)	19 dB
	Reazione al fuoco (RTF)	E _{fl}
Compatibilità con riscaldamento a pavimer	Sì	

Soddisfa tutti i requisiti tecnici minimi dell'EPLF dell'MMFA (Classe 1)

Sì
Sì

La presente informativa tecnica si basa sullo stato odierno delle nostre conoscenze e ha scopo delle disposizioni di legge sulla

83003 Rosenheim
www.haro.de

Fax +49 8031 700-299
E-mail: mail@hamberger.de

