

Informativa tecnica
Isolante acustico anticalpestio Duofol PE

Cod. art. 402 053

HARO
Quality Flooring

Prodotto Pannello isolante in polietilene espanso con barriera al vapore integrata e bordo di sovrapposizione

Composizione del prodotto Polietilene espanso standard 2 mm più film in polietilene 0,2 mm

Vantaggi del prodotto

- Si posa in un'unica fase di lavoro
- Sovrapposizione laterale della pellicola di polietilene per una protezione supplementare nei confronti dell'infiltrazione di umidità.

Posa

- Taglio semplice e privo di polvere
- Posare giunto contro giunto

Ambiente

- Il prodotto è ecologico e non contiene sostanze tossiche.
- Riciclabile al 100%

Dati tecnici



CEN/TS 16354	Spessore	circa 2,2 mm
	Compensazione dislivelli puntuali (PC)	
	Resistenza alla compressione (CS)	> 10 kPa
	Resistenza alla compressione permanente (CC)	> 2 kPa
	Resistenza al carico dinamico (DL)	-
	Resistenza all'impatto (RLB)	-
	Resistenza alla diffusione del vapore (SD)	> 75 m
	Resistenza al fuoco (R)	circa 0,05 m ² K/W
	Riduzione del rumore da calpestio (IS)	19 dB
	Reazione al fuoco (RTF)	E _{fl}

Compatibilità con riscaldamento a pavimento Sì

Peso al m²	0,14 kg/m ²
Densità apparente	20 kg/m ³
Dimensioni	28,8 x 1,06m
Superficie/rotolo	28,8 m ²
Contenuto pallet	345,6 m ² (12 rotoli)
Confezionamento	rotolo confezionato singolarmente in pellicola con foglio informativo 12 rotoli su europallet

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 puramente informativo e di consulenza. Inoltre non costituisce alcuna assicurazione delle caratteristiche descritte del prodotto ai sensi delle disposizioni di legge sulla garanzia.

Hamberger Flooring GmbH & Co. KG
Postfach 10 03 53
83003 Rosenheim; Germany
www.haro.com

Tel. +49 8031 700-0
Fax +49 8031 700-299
E-mail: mail@hamberger.de