

SOTTO PARQUET



INDICE

1. Dati e documentazione
2. Utilizzo
3. Caratteristiche
4. Voci di capitolato

1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Colore	Misure (mm)	Peso	Pkg. / Pallet
PRO22-0912	Sotto Parquet	Bianco	h. 1.250 x 25 m - sp. 2 mm	20/22 Kg/m ³	-

MATERIALE

-

2. UTILIZZO

Isolamento termoacustico, barriera vapore per pavimenti flottanti e ceramiche a secco, in polietilene espanso elasticizzato e accoppiato con film HD.

3. CARATTERISTICHE

Densità (kg/m ³)	20 ÷ 22
Resistenza Termica (m ² K/W)	0,040
Temperature massime di impiego (°C)	-20 +80
Sollecitazione a compressione al 10 % di deformazione (kPa)	13,002 Rapporto di prova dell'Istituto Giordano n. 192689 del 02/02/05 secondo UNI EN 826
Tossicità norme AFNOR NF F 16-101-1988	Rapporto di prova inerente la tossicità e l'opacità dei fumi del CSI n. DC01/494F05 del 07/07/05

4. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.D.PRO22.0912	Fornitura e posa di tappetino per l'isolamento termoacustico e funzione di barriera vapore per pavimenti flottanti e ceramiche a secco, realizzato in polietilene espanso elasticizzato e accoppiato con film HD. Dimensioni h. 1.250 x 25 m - sp. 2 mm, densità 20/22 Kg/m ³	pz.	-