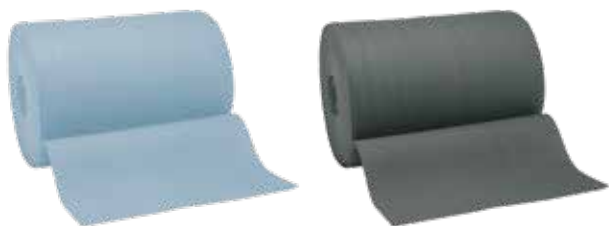


# MEMBRANA PER SOTTOMASSETTO



## 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
PRO22-0907	Membrana per sottomassetto	Azzurro	h. 1.550 x 50 m - sp. 5 mm	30 Kg/m <sup>3</sup>	-
PRO22-0908	Membrana per sottomassetto	Grigio	h. 1.300 x 50 m - sp. 9 mm	40 Kg/m <sup>3</sup>	-

## MATERIALE

Realizzato in PE

## 2. UTILIZZO

Utilizzato su tutta la superficie abitativa.

## 3. CARATTERISTICHE

	MEMBRANA 30kg/m <sup>3</sup>	MEMBRANA 40kg/m <sup>3</sup>
Densità (kg/m <sup>3</sup> )	30	40
Spessori (mm)	5	9
Coefficiente di conducibilità termica (W/mK)	0,039 a 10°C	0,035 a 10°C
Resistenza termica(m <sup>2</sup> K/W)	Resistenza 0,13	Resistenza 0,26
Temperature massime di impiego (°C)	-20 +80	-20 +80
Isolamento al calpestio ΔLw calcolato in Istituto (dB)	24dB (sp.5 mm) Rapporti di prova dell'Istituto Giordano e del CSI	30,3dB (sp.9 mm) RAPPORTO DI PROVA SECONDO UNI EN ISO 140/6
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 Testato su B-Flex 5 mm e densità 30-33 kg/m <sup>3</sup>	13,002
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	
Rigidità dinamica (MN/m <sup>3</sup> )	43,0	41,0

# MEMBRANA PER SOTTOMASSETTO

## SCHIACCIAMENTO

Densità del Calcestruzzo	Altezza Massetto	Massa massetto per ogni metro quadrato di superficie	Pressione esercitata dal massetto sulla lastra	Schiacciamento	
				PRO22-0907	PRO22-0908
(kg/m <sup>3</sup> )	(m)	(Kg/m <sup>2</sup> )	(Pa)	(mm)	(mm)
1400	0,1	140	1373,4	0,05	0,10
1400	0,15	210	2060,1	0,08	0,14
2000	0,1	200	1962	0,08	0,13
2000	0,15	300	2943	0,11	0,21

## 4. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
<b>Dak.D.PRO22.0907</b>	Fornitura e posa di membrana per sottomassetto di spessore 5 mm, colore azzurro, densità 30Kg/m <sup>3</sup> , fornita in rotoli da h.1,55 m x 50 m <sup>2</sup> .	pz.	-
<b>Dak.D.PRO22.0908</b>	Fornitura e posa di membrana per sottomassetto di 9 mm, di colore grigio, densità 40Kg/m <sup>3</sup> , fornita in rotoli da h.1,30 m x 50 m <sup>2</sup> .	pz.	-