

A ACÚSTICA AGORA



MEMBRANA ACÚSTICA PROJETADA

SONEC ACOUSTIC proporciona excelente isolamento acústico e térmico,

impermeabilização e permeabilidade ao vapor de água, resistência aos raios ultravioleta, redução de vibrações e resistência ao fogo.

Possui alta densidade e isolamento aprimorado em baixas frequências.

Garante uma projeção contínua e homogênea e adaptabilidade a todos os tipos de suportes. Feito com resinas acrílicas à base de água. Limpeza de ferramentas com água.

- PROPIEDADES FÍSICAS: Densidade de 1750 kg/m3
 - Resistência à tracção 6,7 Kg/m2
 - Alongamento à rotura 250%
 - Dobrado a 5ºC sem fissuras

IMPERMEABILIDADE: - À prova de água

- Permeabilidade ao vapor de água: WDD=50 g/m2 x d / SD = 0,4 m
- Resistente à formação de fungos e bactérias
- Comportamento do fogo BS2d0

ACÚSTICO:

- ISOLADOR TÉRMICO E Coeficiente de condutividade térmica 0,43 W/m K
 - Melhoria do isolamento entre 4dB e 6dB em soluções com placas

gesso laminado













Nº	Descrição	Unidade de medida base	recipiente €/25kg	€/Kg
0000029	SONEC ACOUSTIC	ВТ	124,15	4,97
				DDECOS SEM IVA







