

FICHA TÉCNICA GUTTABAU[®] KMS

DESCRIÇÃO

GUTTABAU[®] KMS é uma barreira impermeável em poliolefina .

A Matéria-prima à base de poliolefina confere-lhe características especiais entre as quais a sua imputrescibilidade, excelente resistência à tração e compressão.

Existe uma grande variedade de medidas permitindo assim poupança em mão de obra.

A sua superfície rugosa permite que a argamassa não escorregue no momento da aplicação.

APLICAÇÃO

Proteção da paredes e muros contra humidade por capilaridade.

ESPECIFICAÇÕES

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	
Cor	----	Negra
Material	----	Poliolefina (LDPE)
Espessura (aprox.)	mm	0,4
Larguras	cm	12,5 / 17,5 / 25 / 28 / 30 / 33 / 40 / 50 / 100
Comprimento	m	25
Superfície	----	Rugosa
Peso (aprox.)	grs/m ²	280
Estabilidade térmica	°C	-50 a +80
Comportamento ao teste dobragem a frio	DIN 53361	Não fissura, não rasga
Resistência longitudinal / transversal	DIN 53363	75N / 50N
Resistência à tensão longitudinal / transversal	DIN 53455	300/130 N 5cm
Resistência ao alongamento	DIN 53455	600% / 330%

VANTAGENS

- Proteção de paredes contra humidade por capilaridade
- A sua superfície rugosa assegura uma excelente adesão às argamassas.
- Não é biodegradável nem putrescível, por isso as suas características mantêm-se ao longo do tempo.
- É resistente à compressão, ao rasgamento e abrasão.

As informações e dados técnicos desta Ficha Técnica, são de carácter orientativo e, estão sujeitos a possíveis modificações sem aviso prévio.

Estão baseadas na nossa experiência e conhecimentos atuais do uso e aplicações habituais do produto.

Os valores especificados, podem sofrer variações das condições de aplicação em obra, tolerâncias no fabrico, ensaios realizados, etc.

Por esta razão, a nossa garantia limita-se exclusivamente à qualidade do produto fornecido.

Esta informação substitui toda a anterior.