

REDArt® Malla Stándard

Malha de reforço standard de fibra de vidro anti-alcalina.

A malha de fibra de vidro anti-alcalina melhora a resistência mecânica da argamassa da camada de base, absorvendo as tensões que podem ser geradas entre as placas de isolamento.



O tratamento anti-álcali é importante dado que, pelo facto de estar embebida na argamassa, não perde as suas propriedades.

Especificações técnicas

Abertura de malha 3,5 x 3,8 mm

Densidade 160 g/m²

Instruções

- Embeba totalmente a malha de fibra de vidro na camada de argamassa REDArt Capa Base ainda fresca, sobrepondo-a em 10 cm. Nivele a partir do centro na direcção do exterior da superfície, certificando-se de que a superfície está totalmente coberta e remova o excesso de produto.
- A espessura total da camada de reforço com malha embebida deve ser de 3 a 5 mm. A malha deve ser colocada no terceiro para fora, nunca em contato com o painel ou exposto (recomendado 1 mm de material na malha).

Embalagem

Rolos de 1,1 m x 50 m

ROCKWOOL Peninsular S.A.U.
Ctra. Zaragoza, Km. 53,5 N121.
31380 Caparroso, Navarra, Spain
T (+34)902 430 430
www.rockwool.es