

FICHA TÉCNICA DRYFIT PLUS

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

NOME: DRYFIT PLUS - FITA DE FIBRA DE VIDRO

Fita telada de fibra de vidro com acabamento polimérico álcali resistente, ideal para reforço de sistemas de revestimento de fachadas e pisos. Possui excelente estabilidade dimensional em condições críticas de umidade e temperatura, além de atuar na prevenção de trincas e fissuras. Pode ser usada em fachadas tradicionais de alvenaria e fachadas leves (LSF). Ideal para fachadas com sistema de isolamento externo (ETICS/ EIFS).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E INFORMAÇÕES

Composição:	Fios de fibra de vidro com revestimento polimérico.
Cor:	Branca
Tipo de produto:	Fita telada
Tamanhos:	250 mm X 50 metros 100 mm X 50 metros
Validade:	Indeterminada

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE E APLICAÇÃO (NORMA ABNT NBR 13245 DE 06/11)

Eliminar todo pó, manchas de gordura ou graxa, mofo, partes soltas e deixar o substrato livre de qualquer impregnação que possa prejudicar a aderência do produto ao substrato.

APLICAÇÃO DO PRODUTO

Aplicar Base Preparadora Incolor para garantir uma perfeita adesão do produto ao substrato.

- 1- Deve-se aplicar a fita DRYFIT Plus com as mãos, tomando o cuidado de fixá-la sob a junta, emenda ou trinca.
- 2- Após a aplicação da fita deve-se aplicar a massa ou argamassa em toda a extremidade da mesma, deixar secar e continuar o tratamento, em caso de furos, corte dois pedaços de aproximadamente 5cm maior que o buraco e cole as fitas em forma de x, em seguida aplique a massa, deixar secar bem para continuar com o acabamento desejado.

As informações contidas neste boletim são meramente orientativas. Não devem ser consideradas como garantia ou especificação de qualidade. Caso haja necessidade de maiores esclarecimentos ou informações adicionais, favor consultar nosso SAC ou site www.drylevis.com.br.**Imagens ilustrativas

