

FICHA TÉCNICA DRYFIT FITA

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

NOME: DRYFIT FITA DE FIBRA DE VIDRO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A fita Dryfit é composta por fios de fibra de vidro entrelaçados que formam uma malha. Com uma das faces auto adesiva, a Dryfit é de fácil aplicação e ideal para evitar trincas ou fissuras, sendo desenvolvida especialmente na utilização do Sistema Drylevis no tratamento de trincas e juntas entre placas drywall, cimentícias em parede ou teto, sendo aplicada diretamente sobre a união das chapas.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E INFORMAÇÕES

Composição:	Fios de fibra de vidro.
Cor:	Amarelo Palha.
Tempo de cura:	Imediato
Tipo de produto:	Fita.
Embalagens:	Rolo de 100 mm x 90 m Rolo de 50 mm x 90 m.
Aplicação:	Manual.
Rendimento:	90 m lineares.
Validade:	Indeterminada.
Aparência:	Telada
Acabamento:	Não se aplica ao caso.
Diluição:	Pronta para uso.

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

Dryfit 50 mm

1- Aplique a fita auto adesiva Dryfit sobre a emenda ou trinca com as mãos.

2- Após, passe a Massa Cimentícia da Drylevis. Deixe Secar.

No caso de furos, corte dois pedaços de fita Dryfit com 5 cm a mais do que o necessário para cobri-los. Cole-os em forma de cruz, passe a Massa Cimentícia da Drylevis e verifique se penetrou através da malha da fita. Após secar, efetuar nova aplicação de Massa Cimentícia. Finalize com acabamento Drylevis.

Dryfit 100 mm

Para Tratamento de Juntas, após aplicação da Dryfit 50 mm

1- Aplique a fita auto-adesiva Dryfit 100 mm, sobre a Massa Cimentícia da Drylevis.

2- Após, passe a Massa Cimentícia da Drylevis sobre toda a fita. Deixe secar e finalize com acabamento Drylevis.

APLICAÇÃO DO PRODUTO

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

1- Deve-se aplicar a fita DRYFIT 50mm com as mãos, tomando o cuidado de fixa-la sob a junta, emenda ou trinca.

2- Após a aplicação da fita deve-se aplicar a massa cimentícia 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.

3- Para tratamentos de juntas, após seca a massa cimentícia:

4- Deve-se aplicar a fita DRYFIT 100mm com as mãos, tomando o cuidado de fixa-la sob a DRYFIT 50mm, e massa cimentícia seca.

5- Após a aplicação da fita deve-se aplicar a massa cimentícia em toda a extremidade da mesma, 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



DRYLEVIS - SOLUÇÕES PARA CONSTRUÇÃO SECA

Avenida Casa Grande, 52

Bairro Casa Grande | Diadema/SP | CEP: 09961-350

Produzido por:
CNPJ 05.079.776/0001-62
Inscr. Est. 286.213.046.112

Químico Responsável: Ivan Terezzino
CRQ 4ª Região 04474951
INDÚSTRIA BRASILEIRA

