

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

NOME: DRYMANTA

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A Drymanta é uma manta com tecnologia estruturante que confere maior resistência mecânica ao impermeabilizante e proteção à danos ocasionados por tensões em fissuras, trincas, juntas, rodapés, quinas, ralos e encontros de estruturas acompanhado o movimento de dilatação em áreas críticas.

Benefícios

Alta durabilidade, isolante termo acústico, acompanha movimentação da estrutura.

Fácil manuseio, ecologicamente correto, não irrita a pele, não prolifera fungos e bactérias, não retém umidade, devido às suas propriedades mecânicas, absorve as tensões localizadas evitando danos ao material protegido.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E INFORMAÇÕES

Composição:	100% PET
Cor:	Branca
Embalagens:	DRYMANTA 4MX1M DRYMANTA 20MX1M DRYMANTA 10MX1M DRYMANTA 16CMX25M DRYMANTA 16CMX5M DRYMANTA 25MX1M DRYMANTA 200MX1M
Aplicação:	Proteção estrutural na impermeabilização
Validade:	Indeterminada
Gramatura	60g/m ²
Espessura	2mm
Alongamento transversal	90%
Alongamento longitudinal	70%
Tração Transversal	60 N/5cm
Tração Longitudinal	60 N/5cm
Espessura	0,5mm

APLICAÇÃO

Aplicar em conjunto com o impermeabilizante de acordo com as especificações do fabricante. A Drymanta deve ser posicionada de forma que fique lisa sem rugas ou dobras. Em emendas, sobrepor uma Drymanta por cima da outra com até dez centímetros entre elas.

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