



Soluções Técnicas para Pisos e Juntas

GMFLEX - SELANTE DE POLIURETANO PARA JUNTAS

Descrição do produto:

Selante monocomponente à base de Poliuretano e Tixotrópico.

Cura em contato com o ar, formando uma camada elástica e resistente;

Limitações:

Não aplicar em superfícies úmidas ou congeladas temperatura estiver abaixo de 10° C ;

Preparo da superfície para aplicação do produto:

A superfície a ser selada, deve estar completamente Limpa, seca e isenta de contaminantes, poeira, graxa, óleo e sujeiras em geral. Poeira e partículas devem ser aspiradas das juntas.

Ótima resistência a intempéries

Pode ser pintado após a cura

Modo de usar:

Aplicação com pistola manual ou pneumática

Aplicações:

Construção Civil

Camaras Frigoríficas

Uso naval e automotivo

Reservatórios e pré moldados

Juntas de dilatação de pisos e fachadas

Estruturas de madeira, vidro e alumínio



Características e Desempenho:

Embalagem	Resultados
Composição Química	25 - 35 PLI (TT-S 00230C)
Formação Pelicula	8 horas (úmidade do ar)
Tempo de cura final	24 horas
Tempo de cura final	7 dias
Dureza shore "A"	40 +/- 5
Alongamento	450% (DIN 53505)
Temperatura de trabalho	- 40° C a 80° C (constante)
Côres	Cinza / Branco / Preto
Embalagem	Sachê de 400 ou 600 ml
Armazenagem	06 meses / lugar fresco e sêco