

PU 40 - SELANTE DE POLIURETANO

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Produto a base de poliuretano monocomponente, cargas minerais e aditivos. Material de secagem rápida. Produto cura ao entrar em contato com a umidade do ar formando um elastômero de alta resistência mecânica e a intempéries.

DADOS TÉCNICOS

| | |
|-------------------------------|--|
| Armazenagem | 12 meses em local seco, fresco e arejado |
| Consistência | Material pastoso tixotrópico |
| Cor | Cinza |
| Densidade (antes da cura) | 1,50 ± 0,2 g/cm ³ |
| Viscosidade | 40" a 55" |
| Tempo da formação de película | Aproximadamente 60 minutos |
| Sólidos | 85 ± 10% |
| Secagem | 2 a 4 mm/dia |
| Dureza Shore A | 40 |

EMBALAGEM

Tubo de 400g
 Sache de 400 ml
 Sache de 860 g

INDICAÇÕES

O Mastiflex PU 40 Calha destinado à vedação, calafetação e reparos de calhas e rufos, com alta adesividade em vários substrato como: alvenaria, concreto, metais e madeira. Para outras aplicações são necessários testes preliminares.

APLICAÇÕES

Poderá ser feita com pistola manual ou pneumática. Observar que as superfícies onde será aplicado o adesivo devem estar limpas, isentas de umidade, poeira, óleo e graxa.

Para garantir a performance do adesivo, deve-se ter certeza que o adesivo teve contato com ambos os substratos onde foi proposta a vedação.

Notas

Para maiores informações de segurança, descarte, manuseio e armazenagem, consultar a FISPQ (Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico). Antes de utilizar o produto o usuário deverá realizar testes para garantir que o material é adequado para a aplicação que se destina.

CONSTRUÇÃO



DESENHO ILUSTRATIVO

CONSTRUÇÃO

