

## Isopon P40

### FIBRA VIDRO

#### Descrição

ISOPON P40 é uma pasta poliéster de fibra de vidro de 2 componentes químicos para enchimento de buracos ferrugem em painéis tais como aço e fibra vidro. ISOPON P40 forma uma superfície duradoura e pode ser lixado com discos abrasivos. Pode ser facilmente revestido com betume de poliéster ou ser repintado diretamente.

#### Preparação da Superfície e Instruções de Uso

- ISOPON P40 pode ser usado nas seguintes superfícies:
- Aço cru – desengordurar e lixar com P80.
- Superfícies de pintura original (com a exceção de acrílicos termoplásticos) – desengordurar e lixar com P180.

#### Mistura

100% ISOPON P40 por 3-4 partes de endurecedor de betume poliéster. O valor exato da mistura não é crítico no entanto com quantidades diferentes pode variar o tempo de e secagem.

#### Vida Mistura

Uma vez misturado 4-5 min. A 20°C com 3% de endurecedor.

#### Ferramentas

Paleta mistura, espátula plástico

#### Tempo secagem

Pode ser lixado após 20 min. a 20°C.

#### Repintura

ISOPON P40 pode ser repintado com a maioria dos sistemas de tinta actuais.

#### Código Producto

P40/S 250 ml lata  
P40/1 600 ml lata.  
P40/2 1 L lata.