

Isopon P40

BETUME FIBRA VIDRO

Descricao

ISOPON P40 e uma pasta fibra de vidro de poliester de 2 componentes químicos para enchimento de buracos e ferrugem em painéis como aço e fibra de vidro. **ISOPON P40** forma uma superfície duradoura muito dura e pode-se lixar e contornar se fosse preciso. Pode ser facilmente coberto com betume de poliester estandar ou pode-se repintar diretamente.

Preparacao da Superficie e Instrucoes Uso

- **ISOPON P40** pode-se usar nas seguintes superficies:-
- Aço nu – desengordurar e lixar com P80.
- Superfícies de pintura original (com a excepção de acrílicos termoplásticos) – desengordurar e lixar com P180.

Mistura

100% **ISOPON P40** por 3 4 partes de endurecedor para betume de poliester. A exactidão da mistura não é crítica embora sob ou baixo catalização poderia afectar o tempo de mistura. Excesso de catalizador não acelera de modo importante o tempo da mistura e pode levar a translucir e branquear com o repintado.

Vida Mistura

Uma vez misturado 4-5 min. 30sec. A 20°C com 3% de endurecedor.

Ferramentas

Paleta de mistura, faca de enchimento, espátula plástica

Tempo de secagem

Pode-se lixar após 20 min. a 20°C.

Repintado

ISOPON P40 pode-se repintar com a maioria dos sistemas de tinta.

Código Produto

BLIS/40 100 ml Tubo.
P40/S 250 ml lata
P40/1 600 ml lata.
P40/2 1 L. lata.
P40/4 1.85L lata.