

DESCRIÇÃO

O **DURALINE REPAIR PRIMER** é uma resina à base de Metil Metacrilato, de viscosidade média, bi componente e para utilização sobre concreto e cimento desempenado.

PRINCIPAIS USOS E APLICAÇÕES

O **DURALINE REPAIR PRIMER** foi desenvolvido para trabalhar em conjunto com o **DURALINE REPAIR 50/51T** e **DURALINE REPAIR COLOR**

VANTAGENS

O **DURALINE REPAIR PRIMER** oferece ao revestimento as seguintes propriedades:

- Ótima adesão
- Fusão química com todos sistemas **DURALINE**

EMBALAGEM

Latas com 0,5 Kg

Consumo médio sugerido:

Para se alcançar a melhor cura do **DURALINE REPAIR PRIMER** é necessário aplicar uma espessura aproximada de cerca de 0,5 mm (500 g/m²) por demão.

Uma segunda demão de primer é recomendada em substratos extremamente absorventes.

Recomendamos uma leve aspersão de Quartzo sobre o primer.

ETAPAS DE APLICAÇÃO

Vide guia de aplicação do **DURALINE REPAIR 50/51T** e **DURALINE REPAIR COLOR**

PROPRIEDADES DO PRODUTO

Aspecto	Líquido ligeiramente turvo
Viscosidade	142 a 212 mPas (DIN 53 018, Brookfiel DV-II, sp 2/12 rpm)
Densidade (20°C)	1,01 g/cm ³ (DIN 51757)
Temperatura máxima de reação	125°C à 160°C
Gel Time	11 à 17 minutos (30g Duraline Repair Primer + 0,3g BPO 50%)
Flash Point	10°C (MMA, DIN 51755)
Shelf Live	12 meses

RM Revestimentos
Av. Humberto de Alencar
Castelo Branco, 1.260
09850-300 – SBC / SP

Contato
Tel: 11 2164 4300
vendas@miaki.com.br

www.miaki.com.br

CUIDADOS GERAIS, LIMPEZA E PRECAUÇÕES

Não aplicar o material se a temperatura dos componentes estiverem acima de 30°C. Altas temperaturas farão com que o material endureça mais rápido que o desejado.

Não use água ou vapor nas proximidades da aplicação. A umidade pode afetar gravemente o tempo de trabalho e outras propriedades.

Aplicar com ventilação adequada. Evitar o contato com os olhos e pele. Evite inalar o pó no ar, e usar proteção adequada para os olhos e mãos.

Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água durante 15 minutos e procure assistência médica. Em caso de ingestão, procure um médico imediatamente.

NÃO PROVOCAR VOMITO, MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

A limpeza das ferramentas deve ser feita com **THINER A**, evitando o contato direto com o solvente, pois o mesmo causa irritações, utilizando, luvas, máscara para gases orgânicos e óculos de proteção.

A utilização do **THINER A** é fundamental para a manutenção das ferramentas evitando a perda e danos que prejudicará utilizações futuras.

MAIS INFORMAÇÕES

Os valores citados em propriedades do produto são referências aproximadas. Para mais informações e especificações sobre os produtos, entre em contato com nosso setor de desenvolvimento.

RM Revestimentos
Av. Humberto de Alencar
Castelo Branco, 1.260
09850-300 – SBC / SP

Contato
Tel: 11 2164 4300
vendas@miaki.com.br

www.miaki.com.br