

DINITROL 538 PLUS - PRIMÁRIO ATIVANTE

Ref: DIMA1216001; DIMA1234100

DESCRIÇÃO

O DINITROL 538 é um primário formulado para o pré-tratamento de superfícies na substituição de vidros colados com poliuretano em veículos e outros substratos. É um primário de cor preta de secagem química e física, com solventes, que promove a aderência entre o vidro ou outra superfície e o poliuretano. Também oferece proteção UV.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Apenas utilizadores experientes devem aplicar este produto. Em caso de dúvida, testar o produto no substrato e nas condições de aplicação pretendidas.

Agitar bem a embalagem antes da utilização, até que ouça as esferas a circular livremente no seu interior. Continue a agitar durante um minuto. Pode ser aplicado diretamente com um pano ou ferramenta especializada. Devido à sua reatividade com a humidade, o produto, têm um prazo de validade reduzido quando aberto. Em condições de armazenamento adequadas permanece utilizável até 15-30 dias após abertura. A cada utilização, feche sempre a embalagem com a tampa interior e depois com a tampa exterior roscada.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Matéria-prima de base:	Adutor de poliuretano reativo
Aspeto:	Líquido
Cor:	Preto
Odor:	Característico
Densidade (20°C):	930 ± 20 kg/m ³
Viscosidade (Brookfield):	5 - 15 Pa.s
Conteúdo sólido:	28 ± 2%
Tempo de cura (23°C e 50% hum):	> 10 min
Ponto de inflamação:	<21°C
Temperatura de aplicação:	+5°C - +40°C
Cobertura:	aprox. 150 g/m ²
Tempo de evaporação (23°C e 50% hum):	min: 10 minutos; max: 72 horas

PRECAUÇÕES

Ver Ficha de Segurança.

EMBALAGEM

Volume da embalagem: 30 ml, 100 ml

PRAZO DE VALIDADE

12 meses após produção, se mantido fechado e em condições adequadas de armazenamento.