

ANTIDERRAPANTE

DESCRIÇÃO

Antiderrapante

PROPRIEDADES

Cria uma camada de silicone que em contato com a água aumenta o coeficiente de atrito, o que reduz o risco de escorregar ou cair.

APLICAÇÃO

- Produto específico para o tratamento de superfícies antiderrapantes, como escadas, rampas, bases de chuveiro e pisos em geral.
- Indicado para superfícies como metal, ferro, plástico, aço, pedras naturais, materiais cerâmicos, porcelanatos, grés, clínquer, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propriedades do material embalado:

Peso específico	0.72 g/ml
Inflamabilidade	Sim
Cheiro	Característica para solvente
Pressão a 20°C	4-6 bar
Tempo de secagem a 20°C	Livre de poeira 10 minutos
	Toque seco 15 minutos
	Secagem profunda 22 horas

* Não contém CFCs prejudiciais à camada de ozônio.

MODO DE EMPREGO

Limpe a superfície a ser tratada com solvente sintético ou papel abrasivo. Agite bem o frasco antes da aplicação. Aplicar duas demãos leves, uma na vertical e outra na horizontal a uma distância de 20-30 cm do suporte para obter o efeito desejado. Após o uso, borrife por 2/3 segundos com a lata de cabeça para baixo para evitar o entupimento do bico.

NOTA:

Não aplique excesso de produto, pois, dependendo da cor da superfície onde for aplicado, pode dar uma tonalidade creme. Recomendamos fazer um teste antes de usar em alguma parte invisível. É importante seguir as instruções de uso fornecidas na seção de como usar.

ARMAZENAMENTO

Este produto, armazenado na embalagem original e em local fresco e seco, evitando a exposição direta ao sol, mantém suas propriedades pelo menos pelo tempo indicado na tabela:

EMBALAGEM	TEMPO DE ARMAZENAMENTO
Recipiente de pressão 200ml	2 anos

Não deve ser exposto a temperaturas inferiores a 5°C e superiores a 45°C. Após o uso manter o recipiente fechado. Manter afastado de fontes de calor.

APRESENTAÇÃO

Visite o nosso website www.unecol.com

SEGURANÇA E HIGIENE

Para obter mais informações, consulte as fichas de dados de segurança de produto.

Os dados apresentados são baseados no nosso conhecimento atual, não tendo como finalidade assegurar determinadas propriedades. É da responsabilidade do utilizador estabelecer a idoneidade das informações fornecidas com o uso específico que vai dar ao produto.