

TKROM DISOLVENTE 333 ANTISILICONAS



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Aditivo para evitar o reaparecimento de crateras e defeitos superficiais em Primários e Esmaltes à base de Nitrocelulose, Sintéticos ou Poliuretanos. Acrescentar o aditivo antissilicone ao dissolvente de diluição do produto que se vai tratar e agitar para conseguir uma boa homogeneização. Dose adequada entre 2% e 5%.

UTILIZAÇÕES/ÂMBITO DE APLICAÇÃO

- Específico para pinturas que apresentem elevada tensão artificial.

EMBALAGEM	TAMANHO
M	
Metálico	1 L

CARACTERÍSTICAS/VANTAGENS

- Elevado poder de nivelção.
- Formulado com uma mistura equilibrada de dissolventes e isento de água e álcoois.
- Velocidade de evaporação média-lenta.

PROPRIEDADES DO PRODUTO

ASPETO DA PELÍCULA SECA	VALOR	NORMA	RELATÓRIO
ASPETO	Líquido		
COR	Transparente Incoloro		
ODOR	Característico		

PROPRIEDADES FÍSICAS	VALOR	NORMA	RELATÓRIO
DENSIDADE	0,89 - 0,93 g/ml	UNE-EN ISO 2811-1	

PROCESSOS DE APLICAÇÃO

PROCESSO	INSTRUÇÕES
PREPARAÇÃO DO PRODUTO	
APLICAÇÃO	<ul style="list-style-type: none"> · Acrescentar sobre o verniz ou a pintura, na proporção de 2 a 5%. · Agitar manualmente ou com meios mecânicos (mas lentamente) a mistura até conseguir um produto totalmente homogéneo.
LIMPEZA DE FERRAMENTAS	· (Ver processo de aplicação.)

SEGURANÇA

Para qualquer informação relativa a questões de segurança na utilização, armazenamento, transporte e eliminação de resíduos deste produto, os utilizadores devem consultar o rótulo e a versão mais recente da Ficha de Segurança do mesmo, que contém os dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outras questões relativas a este tema.

FICHA DE SEGURANÇA	CÓDIGO LER	TIPO DE RESÍDUO
MSDS-6911	08 01 11	PERIGOSO

tkrom®

ARMAZENAMENTO

A estabilidade do produto nas embalagens originais não abertas, a temperaturas ambiente não superiores a 30 °C nem inferiores a 5 °C será de 24 meses desde a data de fabrico.

O armazenamento deve ser em local fresco e seco, nas embalagens de origem, bem fechadas e não danificadas, e protegidas do gelo e da ação direta do sol.

POSIÇÃO PAUTAL

Código TARIC: 3814 00 10

Nota: Os dados indicados nesta ficha técnica podem ser modificados em função de possíveis variações de formulação e, em qualquer caso, expressam os valores indicativos, que não excluem a realização de testes oportunos de adequação do produto para um determinado trabalho.

tkrom[®]