

HIDROFUGANTE HSW100 (Hidro Repelente)

Descrição do Produto

- Solução em solventes alifáticos de um aditivo de silicone.
- Fácil aplicação, não necessitando de qualquer preparação prévia.
- Elevada capacidade de preparação, excelente resistência alcalina e secagem sem pegajosidade.
- **Eficaz mesmo em superfícies húmidas, desenvolvendo rapidamente as suas propriedades de hidrorepelência.**
- Não altera visualmente a superfície a aplicar, nem provoca manchamento.



Pincel
Trincha
Rolo

Local de aplicação

Exterior



Ler Ficha Técnica
antes da aplicação

Características do produto

• Viscosidade: | • Densidade: 0,79 ± 0,03 (a 23°C)



Não aconselhável uso
de spray em lata para
aplicação

Características de aplicação

• Rendimento: 4-10 m²/l (dependendo do suporte)
• Secagem entre demãos: | • Secagem total:



Catálogo de cores
disponíveis, fale
conosco

Preparação da superfície

• A superfície a proteger deve apresentar-se bem limpa e isenta de pó, gorduras e outras contaminações.



Aplicação com pistola
de spray aconselhada

Aplicação

• Homogeneizar bem antes de cada aplicação. Depois de preparar a superfície, aplicar directamente o produto à trincha, a rolo, por imersão ou por pulverizador, sem qualquer diluição



Lavável

Recomendamos a aplicação de várias demãos, húmido sobre húmido, até obter uma boa saturação do substrato. Geralmente, não são necessárias mais do que 2 a 3 demãos, no máximo.



Protege do frio

Armazenagem

• Armazenar em embalagem original, ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco. Nestas condições a estabilidade do produto é de cerca de 1 ano. Após a abertura da embalagem, utilizar o produto no menor tempo possível.

FICHA TÉCNICA**HIDROFUGANTE HSW100 (Hidro Repelente)****Segurança e ambiente**

- Recomenda-se sempre a consulta da respectiva Ficha de Segurança, antes da utilização do produto.
-

**Precauções de segurança**

- Consultar a ficha de segurança do produto
-

Os dados apresentados nesta ficha técnica provêm da pesquisa e experiências sendo que os valores são fidedignos. Em caso de mudanças nas condições de operação, assim como métodos de aplicação, as informações providenciadas nesta ficha técnica não poderão ser mais dados como garantia e testes preliminares são recomendados. Para mais informações aconselhe-se com os nossos técnicos.

www.tintastinsol.pt | Email: geral@tintastinsol.pt | Tel. 232 996 368