

89-280 HIDROCIN S

Data de revisão: Dezembro 2007

- **Aplicável em superfícies verticais de reboco.**
- **Impede a penetração de humidade.**

Descrição

Hidrofugante de silicões, base solvente, para fachadas e muros.

Usos típicos

Constitui uma excelente protecção para todos os materiais que habitualmente são utilizados na construção civil, nomeadamente, granito, pedra calcária e betão à vista. Pode aplicar-se sobre paredes já pintadas com tintas aquosas. Sobre produtos de base solvente é conveniente proceder a um ensaio prévio.

A sua aplicação deve ser feita somente em paredes verticais ou muito inclinadas, em exteriores.

Características mais salientes

- Evita a deposição de sujidade na parede.
- Evita os danos causados pela congelação de água absorvida pelo suporte.
- A sua acção repelente de água reduz a possibilidade do aparecimento de eflorescências.

Características

Cor.....	Incolor
Substrato.....	Fachadas
Rendimento prático.....	1 a 4. m ² /L (dependendo do tipo de suporte e condições de aplicação).
Processo de aplicação.....	Trincha
Compostos Orgânicos Voláteis (COV).....	Muito alto (> 50%). Valor limite da UE para este produto (Cat. A/h): 750g/L (2007) / 750 g/L (2010). Este produto contém no máx. 741 g/L COV. a)
Estabilidade em armazém.....	2 anos quando armazenada nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

Nota:

- a) O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos por nós recomendados, e chamamos a atenção para a responsabilidade que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir o que a Directiva 2004/42/CE determina.



CIN - CORPORAÇÃO INDUSTRIAL DO NORTE, S.A.

BOLETIM TÉCNICO

89-280 HIDROGIN S

Data de revisão: Dezembro 2007

Dados de aplicação

Preparação de Superfície e Esquemas de Pintura recomendados

Deve assegurar-se que a base a impregnar está bem seca (numa profundidade de cerca de 5 mm) e limpa de poeiras, gorduras e outros contaminantes.

Nota - Os salpicos do Hidrocin S, sobre madeira ou metais, podem causar dificuldades na sua pintura. Do mesmo modo, salpicos que caíam sobre vidro podem dificultar a sua limpeza.

Aconselha-se, portanto, que sejam cuidadosamente protegidos todos os materiais desta natureza que se encontrem nas proximidades.

Os utensílios com que se faz a aplicação devem ser lavados, antes de secos, com Diluente Sintético (Ref^o 40-500)

Condições de aplicação

- Trincha
- *Diluição*: Pronto a aplicar

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças.

Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto.

Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem.

Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura.

Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no trabalho.

Para mais informações a leitura **do rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA** do produto são fundamentais.