

TEKDRY AQUA

Hidrófugo aquoso

DEFINIÇÃO

Impregnação repelente de água monocomponente á base de silanos. Isento de solventes tornando o seu teor de COV's baixo.

UTILIZAÇÃO

Exterior

Como repelente de água e protetor de superfície em materiais absorventes expostos como betão, argamassas cimentícia, blocos de betão, pedra, fibrocimento e revestimentos cerâmicos porosos (não vidrados).

PROPRIEDADES

- . Produto base aquosa
- . Repele a água e impede a sua absorção
- . Hidrofugante com alta penetração no substrato

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor	Incolor
Densidade	1,00 ± 0,01 (a 20°C)
Ponto de inflamação	Não inflamável
Tempo de secagem	Superficial: 1 hora Para repintura: 5 horas
Material de aplicação	Trincha, rolo ou pistola
Diluição	Sem diluição
Limpeza	Água
Rendimento	3 – 5 m ² /L/demão

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

A superfície deve estar bem seca, limpa e livre de poeira e de eflorescência. Em repintura, remover toda a película mal aderente ou fragilizada.

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Aplicação normalmente em 1 demão (no caso de superfícies muito absorventes, poderá ser necessário aplicar 2 demãos. Testar previamente para determinar o número de demãos em cada caso).

- Aplicar sem diluição, espalhando-o de forma rápida e uniforme. Deixar absorver bem cada demão antes de aplicar a seguinte.

RECOMENDAÇÕES

A superfície deve estar limpa e seca, com a temperatura entre 10 e 30°C e a humidade atmosférica inferior a 80%.

CONSERVAÇÃO

24 meses em embalagem de origem, bem fechada e armazenada em local fresco.
