

IMPERMEABILIZANTES

Hidrofa

HIDROFUGANTE PARA SUPERFÍCIES VERTICAIS

Hidrofugante de base aquosa para tratamientos de betão, pedra e demais materiais de construção. Reduz a absorção de água, evita o aparecimento de eflorescências e melhora a resistência à intempérie. Indicado para superfícies que vão ser pintadas posteriormente.

APLICACIONES

Betão, agregados minerais e pedras naturais

Tratamento de superfícies que serão pintadas

CARACTERÍSTICAS

- 01 Evita a passagem de água sem afectar a transpirabilidade
- 02 Melhora a resistência à intempérie
- 03 Aumenta a coesão, a aderência e a resistência à água
- 04 Compatível com pinturas posteriores

MODO DE EMPLEO

O suporte deve estar seco e limpo. Aplicar o produto puro com pincel, rolo ou pulverizador, numa única demão de baixo para cima. Deixar secar a superfície no mínimo 24 h. Não aplicar a temperaturas inferiores a 0 °C. Não aplicar sobre superfícies sensíveis a pH alcalinos (alumínio, zinco, etc.). Realizar testes prévios para ajustar a dose; um excesso pode originar manchas esbranquiçadas.

DATOS TÉCNICOS

Aspetto	Líquido transparente
Cor	Incolor
Viscosidade	6 ± 1
Densidade	1,01 ± 0,01
Solubilidade em água	Solúvel
Matéria activa	2,5 %
pH puro	12 ± 1

DATOS DEL PRODUCTO

RENDIMIENTO

Tijolo à vista rústico: aprox. 3 m²/L.
Tijolo à vista fino: aprox. 4 m²/L.
Bloco de betão: aprox. 4 m²/L.
Argamassa: aprox. 5 m²/L.

SEGURIDAD

O produto é alcalino; evitar o contacto com materiais reactivos. Em caso de salpicos sobre a pele, lavar com água abundante. Em caso de salpicos sobre os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar o médico. Aplicar sempre como líquido, nunca como vapor ou nevoeiro.

R36/38 Irrita os olhos e a pele.

S20 Não comer nem beber durante a utilização.

S36/37/39 Usar protecção, óculos e luvas.

S26 Em caso de contacto com os olhos, lavar imediatamente com água abundante e consultar o médico.

S46 Em caso de ingestão, consulte imediatamente o médico e mostre-lhe o rótulo ou a embalagem.

S2 Manter fora do alcance das crianças.

NOTAS

Em caso de ingestão acidental, contacte o Centro de Informação Antivenenos (CIAV): 800 250 250.