

ACQUAREPELL ANTIPICHAÇÃO é uma mistura de silano, siloxanos e resinas sintéticas diluíveis em água. É utilizado na forma diluída para proporcionar tanto repelência à água como repelência a óleos em substratos inorgânicos minerais tais como materiais de construção. A este respeito, ele se difere dos repelentes de água convencionais (mono-funcionais). Os poros do substrato permanecem abertos, a difusão do vapor d'água é raramente afetada, no seu todo. Óleos, lubrificantes, tintas, etc. são mais fáceis de remover das superfícies que tenham sido tratadas com ACQUAREPELL ANTIPICHAÇÃO.



APLICAÇÕES

- Tratamento de pisos de pedras naturais ou sintéticos, ou cerâmicas não vitrificadas de fácil limpeza.
- Tratamento de soleiras de janela, superfícies planas de pedras naturais ou sintéticas e fibrocimento a fim de evitar manchas.
- Tratamento das fachadas de pedras naturais ou sintéticas, concretos, fibrocimentos, a fim de permitir fácil remoção da sujeira, graxa, grafite, cartazes, etc. dos monumentos, paredes exteriores e interiores.
- Tratamento de repelência à água, óleo e sujeira em superfícies de baixa porosidade em pedras naturais, por exemplo, mármore, travertino e granito.

PREPARAÇÃO

Diluir ACQUAREPELL ANTIPICHAÇÃO em uma proporção de 1:4 até 1:9 (partes em peso) com água da torneira (potável). Soluções diluídas que foram armazenados por um longo período, provavelmente mostrem sinais de leve gelificação e devem ser remisturados cuidadosamente antes de serem usados novamente.

A superfície a ser tratada deve estar seca e absorvente. Aplique a solução diluída liberalmente com pincel ou spray. Os efeitos de hidrofobicidade e oleofobicidade começam a se desenvolver a partir de 24 horas e estão completos dentro de 1 semana.

Devido à possível descoloração ou alteração de cor da superfície, é oportuno realizar testes em uma área de ensaio. Esta é também uma boa oportunidade para verificar a eficácia do produto.

As superfícies tratadas com ACQUAREPELL ANTIPICHAÇÃO devem ser limpas logo após a contaminação seja com óleo, graxa ou tinta, pois a tinta, em especial, é muito difícil para re-dissolver uma vez que o ligante estiver completamente endurecido.

As superfícies que tenham sido limpas e secas necessitarão de re-tratamento com ACQUAREPELL ANTIPICHAÇÃO.

ARMAZENAMENTO

ACQUAREPELL ANTIPICHAÇÃO tem uma validade de pelo menos 9 meses, quando armazenado entre 0°C e 30°C no recipiente original bem fechado. A melhor utilização é de até o período antes da data final de vencimento de cada lote que aparece no rótulo do produto.

O produto armazenado além do prazo especificado nos dados na etiqueta, não significa necessariamente que já não mais seja utilizável. Neste caso, no entanto, as propriedades exigidas para a sua utilização devem ser verificadas por razões de garantia da qualidade e eficiência do produto.

ACQUAREPELL ANTIPICHAÇÃO contém pequenas quantidades de um conservante que protege a emulsão contra contaminação microbiana e ataque de fungos. A qualidade da água utilizada pode tornar necessária a adição de um biocida após a diluição; em princípio, quase qualquer conservante à base de água poderá ser utilizado.

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Informações detalhada sobre segurança estão contidas na FISPQ, que pode ser obtida a partir de nossos escritórios de vendas.

DADOS DO PRODUTO

APARÊNCIA		LEI TOSO BRANCO AMARELADO
SILANO/SILOXANE/POLÍMERO	%	30
ÁGUA	%	70
DENSIDADE A 25oC	g/cm ³	0,98
PONTO DE INFLAMAÇÃO	°C	> 100 oC
pH		6

Estes valores são orientativos.