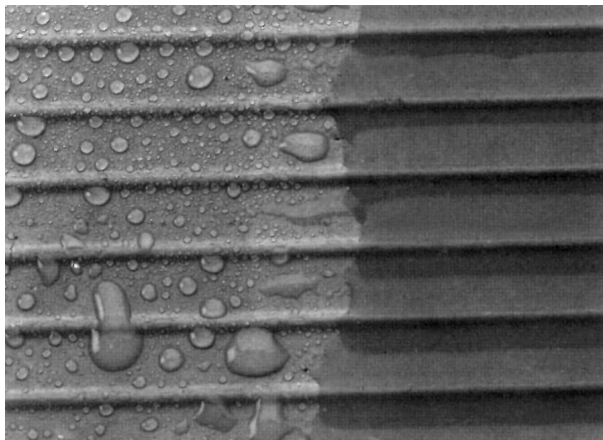


PROTECER I-10

Selante hidrófugo para cerâmicas, argamasas porosas e pedra natural



Âmbito de aplicação:

PROTECER I-10 é normalmente utilizado para proteger as peças cerâmicas e todo o tipo de juntas, ladrilhos e pedras naturais contra as manchas, eflorescências e salitres, melhorando o seu aspecto e facilitando a sua manutenção.

Por exemplo:

- Tratamento de peças de cerâmica absorvente: grés, terracota, etc.
- Protecção de revestimentos cerâmicos em cozinhas e outras divisões.
- Tratamento de fachadas em pedra natural, ladrilhos e outros materiais porosos.
- Protecção de pavimentos de cimento ou betão, pedra, mosaicos, etc.

Protege as peças tratadas contra manchas, salitres, humidades, pó, etc. que ficam impedidos de penetrar na cerâmica, sendo assim facilmente eliminados.

Evita o aparecimento de eflorescências nas superfícies de cerâmica e juntas.

Não altera a textura nem a cor original do suporte.

Resistente a detergentes e produtos de limpeza domésticos.

Resistente à abrasão e ao envelhecimento.

Modo de utilização:

As superfícies a tratar deverão estar bem secas e cuidadosamente limpas, sem pó, gorduras ou vestígios de cera, etc.

Em caso de eflorescências, restos de cimento ou de selantes de juntas, estes devem ser previamente eliminados com o nosso produto especial DESINCRUSTANTE ADI 90.

O PROTECER I-10 pode ser aplicado com um pano limpo, que não largue pêlos, ou com um pincel ou trincha, uniformemente, em toda a superfície, evitando a acumulação do produto em algumas zonas, que iria notar-se após a secagem.

Em superfícies excessivamente porosas, é conveniente repetir o tratamento, de forma a obter melhores resultados; deverá deixar-se secar a primeira camada durante algumas horas, antes de aplicar a seguinte.

O PROTECER I-10 também pode ser aplicado em "spray" ou pulverizador, em tratamentos automatizados (indústrias cerâmicas).

As ferramentas de trabalho, roupa, luvas... etc. impregnadas com PROTECER I-10 devem ser limpas após a conclusão do trabalho, utilizando solventes aromáticos ou outros, usados normalmente

para vernizes.

Dados técnicos:

(a partir de ensaios realizados no nosso laboratório, de acordo com as normas em vigor)

Aspecto: Líquido transparente, quase incolor.

Densidade: 0,84 g/cm³.

Viscosidade: 10-20 cps.

Temperatura de aplicação: 5-30 °C.

Resistência à humidade, óleos e gorduras: Muito boa.

Resistência ao envelhecimento: Muito boa.

Produto não tóxico, mas inflamável.

O PROTECER I-10 contém solventes de baixa ebulição. É inflamável e deve ser aplicado em locais bem arejados ou ventilados, longe de chamas ou de fontes intensas de calor.

Apresentação: Recipiente com 2,5 e 25 litros.

Conservação: Máximo de 1 ano, conservado nas embalagens originais, bem fechadas e ao abrigo das intempéries.

Não colocar junto a chamas ou fontes de calor.

Rendimento:

O volume de PROTECER I-10 utilizado depende, basicamente, da porosidade das peças a tratar, da intensidade do tratamento pretendido e do sistema de aplicação.

A título orientativo, indica-se entre 100-200 g/m² para a primeira camada aplicada; para camadas posteriores, 50-100 g/m².