



Proteção base acrílica impermeável para pisos e fachadas

DESCRIÇÃO

Os produtos da linha Rheocril são recomendados para proteção interna e externa de pisos e fachadas em superfícies porosas, tais como Concreto aparente, Pedras naturais, Cimentados, Telhas e Pisos industriais.

RHEOCRIL são produtos que tem em suas composições resinas acrílicas não estirenadas com alto poder de penetração. Penetra na porosidade dos substratos formando um filme transparente, de alta resistência à abrasão e às intempéries.

BENEFÍCIOS

Não descasca e mantém praticamente inalterada a aparência dos materiais, apenas realçando a sua tonalidade natural;

Protege as superfícies tratadas contra incrustações e possíveis manchas provocadas por contaminações;

A película formada com Rheocril pode ser removida após um tempo de uso com o produto Rhemover, e novamente aplicada uma nova demão de Rheocril, tornando o piso ou fachada com aspecto de novos;

Maior durabilidade dos pisos e fachadas;

Torna as superfícies tratadas impermeáveis;

MODO DE UTILIZAÇÃO

Aplicar sobre superfícies perfeitamente limpas e secas.

A aplicação é feita com pincel de pêlo curto, trincha ou pulverizador, em uma ou mais demãos conforme necessidade do meio. Manter um intervalo mínimo de 6 horas entre elas.

Conforme o intemperismo e a abrasão a que são submetidos os materiais de base tais como as pedras naturais, telhas, concreto aparente e pisos industriais, recomenda-se a verificação periódica do verniz a cada 6 meses, com relação à necessidade de uma nova aplicação do produto para garantir total proteção.

ATENÇÃO:

Não aplicar Rheocril sobre superfície úmidas, nem sobre ceras, vernizes, etc.

As superfícies a serem tratadas devem estar totalmente secas e perfeitamente limpas.

A umidade – devido a falhas na impermeabilização, ou retida nas peças após a lavagem – provoca o branqueamento das superfícies;

Ceras, óleos, resíduos de ácido muriático ou resinas aplicadas anteriormente ocasionam o surgimento de manchas na superfície e má aderência do produto;

Quando aplicado sobre superfícies claras, poderá torná-las amarelada.

CONSUMO

Vide tabela de especificações no verso.

EMBALAGENS

RHEOCRIL é fornecido em tambores de 200 litros.

ESTOCAGEM E VALIDADE

Deve ser armazenado em local abrigado, ventilado e seco, nas embalagens originais e intactas. Sua validade é de 12 (doze) meses a partir da data de fabricação.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Poderá causar irritação em pessoas com sensibilidade ao contato com produtos químicos. Deve-se evitar sempre a ingestão ou o contato com os olhos e a pele. Para manusear qualquer produto da linha RHEOCRIL, recomenda-se o uso de equipamentos de proteção individual (EPI) adequados, tais como: luvas, óculos, máscara e avental. Procure sempre um médico em caso de anomalias.

Para maiores informações, consulte a FISPQ da linha RHEOCRIL.



Proteção base acrílica impermeável para pisos e fachadas

RheoCril | FICHA TÉCNICA

Linha de Produtos RheoCril	Recomendações técnicas para aplicação	Número de demãos a ser aplicada (*)	Aspectos / cor	Consumo	Massa específica (ABNT 10908)
RheoCril	Superfícies menos porosas. Oferece brilho da película formada	2 a 3 demãos	Líquido incolor	8 a 12 m ² /litro/demão.	0,900 ± 0,02 g/cm ³
RheoCril Fosco (**)	Superfícies menos porosas. Não oferece brilho da película formada	2 a 3 demãos	Líquido incolor levemente turvo	8 a 12 m ² /litro/demão.	0,900 ± 0,02 g/cm ³
RheoCril 8020	Superfícies de maior absorção e porosidade. Oferece brilho da película formada	1 a 3 demãos	Líquido incolor	8 a 12 m ² /litro/demão.	0,940 ± 0,02 g/cm ³
RheoCril 8020 Fosco (**)	Superfícies maior absorção e porosidade. Não oferece brilho da película formada	1 a 3 demãos	Líquido incolor levemente turvo	8 a 12 m ² /litro/demão.	0,940 ± 0,02 g/cm ³

OBSERVAÇÕES

(*) Recomendamos a realização de ensaios prévios de laboratório e/ou campo para se determinar o número ideal de demãos a ser aplicado.

(**) Estes produtos contêm agentes fosqueantes em sua formulação e devem ser agitados antes de sua aplicação

Em casos de dúvidas, o departamento técnico da Rheoset está à disposição de nossos clientes para fornecer orientações sobre a utilização de cada produto.

As informações contidas nesta ficha técnica são baseadas em conhecimento científico específico, testes de laboratório e na experiência de campo de nossos técnicos. Podem ocorrer variações dentro de certos limites. A Rheoset não se responsabiliza por aplicações impróprias / indevidas. Em caso de dúvidas, consulte um de nossos assessores técnicos.