



Impermeabilizante
Rebocos
Cantarias
Telhas e Ladrilhos Cerâmicos



REVEP

TRATAMENTO HIDRÓFUGO PARA MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO

Propriedades

Revestimento repelente à água para impregnar diferentes materiais de construção tais como: telhas, ladrilhos cerâmicos, betão, fibrocimento, gesso, cimento, arenitos calcários, pedras naturais, madeiras e rebocos.

Os materiais tratados com REVEP deixam de ser molhados reduzindo ou anulando o índice de absorção de água.

REVEP evita paredes húmidas, manchas escuras nas fachadas produzidas por chuvas torrenciais, eflorescências salinas, formação de bolor e musgo, erosão química produzida por gases agressivos da atmosfera, etc.

Aspecto

Líquido incolor

Embalagem (lt)

5 – 30





Impermeabilizante
Rebocos
Cantarias
Telhas e Ladrilhos Cerâmicos



TECNOLOGIA / VANTAGENS

- Aumenta a resistência à chuva torrencial.
- Evita eflorescências salinas.
- Elimina a formação de bolores e musgos.
- Minimiza a erosão química.
- Torna os suportes auto-laváveis.
- Não altera o índice de isolamento térmico dos materiais.
- Não modifica a cor do material tratado, podendo em alguns casos obter-se uma renovação e maior intensidade da cor original.

Características Técnicas

Rendimento:	6 m ² /L (por demão)
Secagem ao tato:	30 minutos
Secagem para circulação:	2 horas
Secagem total:	12 horas
Diluição (em volume):	Pronto a usar

** O rendimento e secagens variam de acordo com o modo de aplicação, estado e porosidade do suporte e/ou as condições climáticas*

APLICAÇÃO

Modo de Emprego

Preparação

As superfícies devem estar bem secas, sem fissuras, desengorduradas, isentas de poeiras e partículas não aderentes e com uma inclinação superior a 1% (evitar o efeito de poça).

Na existência de eflorescências e escorridos leitosos, eliminar com uma solução de água e ácido muriático, seguida de uma lavagem com água limpa.

Aplicação

Pode ser aplicado por pulverização, rolo ou trincha em superfícies secas. A superfície a tratar deve ser molhada com o produto puro, de modo a que se verifique a sua impregnação.

Demãos

Para materiais porosos o número de aplicações recomendadas são de duas a três, dadas com intervalo de pelo menos 2 a 3 horas. Em materiais pouco porosos uma aplicação é suficiente.

Importante

Não aplicar:

- Em substratos húmidos, congelados/gelo ou fissurados.
- Em material não poroso.
- Sobre calcário sem efetuar um teste de compatibilidade anteriormente (aplicar a uma área pequena e discreta para verificar se a aparência do suporte não foi alterada).
- com humidade relativa superior a 80% e temperatura ambiente inferior a 10°C ou superior a 25°C.



Impermeabilizante
Rebocos
Cantarias
Telhas e Ladrilhos Cerâmicos



MANUSEAMENTO

Precauções na Armazenagem

Armazenar na embalagem de origem fechada e evitar temperaturas extremas.

Atenção

- A utilização apropriada é da responsabilidade do aplicador.
- Certifique-se que está a utilizar as versões mais actuais da Ficha Técnica e da Ficha de Dados de Segurança.
- Apenas para uso profissional. Mantenha afastado das crianças.

Chemzy Portugal Lda.

Parque Empresarial da Jardã - BL
2870-607 Montijo

www.chemzy.pt

Atendimento ao Cliente e Apoio Técnico

212 313 516

Garantia

As indicações dadas nos nossos rótulos, informações, fichas técnicas ou manuais, são resultantes de ensaios laboratoriais, ou de aplicações no terreno, que se revelaram predominantemente significativas nas condições normais de aplicação. Os resultados obtidos em tais condições permitiram-nos definir recomendações gerais, que deverão ser adaptadas aos casos particulares. A nossa responsabilidade fica expressamente circunscrita ao fornecimento de produtos cuidadosamente controlados e à sua aplicação adequada quando sob o nosso controlo.

A encomenda e recepção dos produtos, implica a aceitação da garantia nos termos acima indicados, mesmo quando a nota de encomenda, ou ordem de compra, não o especifique, ou indique o contrário.

Nenhum representante está autorizado a assumir uma garantia suplementar em nosso nome, na sequência da venda dos nossos produtos. Os produtos químicos podem causar ferimentos graves. Antes de utilizar, deve ser consultada a Ficha de Dados de Segurança, e seguir as suas instruções para prevenir acidentes de trabalho.

O comprador deve determinar a adequação do produto ao fim a que se destina, assumindo o dever de verificação de todos os factores que envolvem a sua aplicação, tais como, as características e acabamento dos materiais/superfícies a tratar, condições ambientais, profissionalidade do aplicador, etc.

Recomenda-se sempre realizar um teste preliminar sobre a superfície a tratar. Não assumimos qualquer responsabilidade pelo uso incorrecto dos nossos produtos.

Exclusivamente para uso profissional.

Última revisão 10/20