



FUTUR-RMD

REPELENTE DE ÁGUA DE SUPERFÍCIE INCOLOR À BASE DE SOLVENTE

Hidrorrepelente para exteriores, à base de solventes, hidrorrepelente, totalmente transparente, especialmente indicado para impermeabilização de superfícies cuja cor ou aspecto não se deseja alterar.

PROPRIEDADES

- Reduz em 90% a absorção de água na superfície onde é aplicado.
- Previne o aparecimento de eflorescências.
- Completamente respirável.
- Proteção das superfícies tratadas contra a ação da umidade e dos agentes climáticos.
- Aumenta o isolamento térmico.
- Protege as superfícies tratadas da sujeira.
- Facilita a autolimpeza em superfícies verticais.
- Aumenta a resistência das tintas de acabamento.
- Não altera a cor das superfícies onde é aplicado.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Aparência*:	Líquido
Cor*:	Transparente
Odor:	Característica
Apresentação:	Recipientes de 5 e 25 L
Tempo de secagem:	30 minutos
Cura total:	24 horas
Desempenho:	100-150 g/m ²
Proteção contra umidade:	Muito bom
Solubilidade:	Insolúvel em água.
Apresentação:	Recipientes de 5, 20 e 25 L

* Especificações de qualidade.

MODO DE USO

Antes de aplicar agite bem o produto e verifique se o suporte está limpo, seco, sem humidade residual e o mais sólido possível. Em caso de material solto ou em mau estado, utilizar argamassas adequadas para reparo. Se o suporte apresentar alguma humidade residual poderão surgir manchas esbranquiçadas ou a camada impermeabilizante poderá soltar-se.

A penetração do produto dependerá do poder de absorção da superfície. A impregnação suficiente do material é essencial para garantir uma impermeabilização perfeita e de duração extraordinária, portanto, em alguns casos será necessária a limpeza do suporte a tratar com jato de água ou areia sob pressão, de forma a eliminar ao máximo as impurezas. e aumentar o poder de absorção

Aplicar com pincel, rolo, pistola airless em camadas finas. Recomenda-se aplicar o produto com pulverizadores de baixa pressão.



Rendimento entre 100-150 g/m² dependendo da porosidade do suporte. Toque seco: 30 minutos. Cura total: 1 dia.

Para a limpeza de utensílios utilizar FUTURSOLVENT-001 uma vez finalizado o trabalho de aplicação.

Armazenar em sua embalagem original, longe do gelo, do sol direto e de temperaturas extremas. Não aplicar em temperaturas ambientes inferiores a 5 °C ou superiores a 25 °C. Não aplicar sob risco de chuva. Aplicar em locais com boa renovação de ar. Em caso de ventilação insuficiente, utilizar máscara de proteção adequada.

APLICAÇÕES

Muito útil em todos os tipos de empresas de construção e alvenaria, aplicadores, pintores, pessoal de manutenção de grandes comunidades, reparações de hotéis, residências, centros sociais, centros comerciais e desportivos, etc.

É utilizado na impermeabilização de pedras naturais, efeito úmido, reforço em pisos, vedação antipoeira em quadras esportivas, proteção de pisos e massa de concreto pigmentado, para evitar perda e degradação de cor. Impermeabilização de coberturas Impermeabilização de tijolo aparente, monocamada, cotegran, etc.

Mídia suportada:

Superfícies de materiais porosos, como tijolo, gesso, betão, pedra natural, pedra artificial, tintas cimentícias porosas, azulejos, etc.

As informações e recomendações que fornecemos baseiam-se na nossa investigação e experiência e acreditamos que estão corretas. Dado que a aplicação dos produtos pelos nossos Clientes está fora do nosso controlo, não podemos assumir responsabilidades decorrentes do uso indevido dos nossos produtos.