

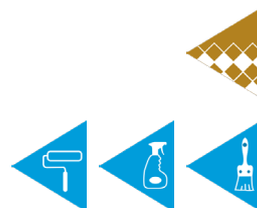


## IMPRESTONE

**Tratamento oleo repelente de impregnação à base de solvente para pavimentos de pedra no exterior e no interior**



**PISOS**  
limpeza, tratamento e manutenção



**PARA QUE SERVE** → Pavimentos no interior e exterior de pedra, barro e outros materiais absorventes.

**PROPRIEDADES** → O **IMPRESTONE** é um protetor à base de fluoropolímeros dissolvidos em uma mistura de solventes, específicos para a proteção hidro e óleo repelente para pavimentos de pedras naturais, barro, mosaico hidraulico etc. As propriedades hidrofóbicas e repelentes ao óleo impedem que a água (e os sais / poluentes nela dissolvidos) da poluição, sujidades diversas e substâncias de natureza gordurosa penetrem nas superfícies tratadas. Não altera praticamente as cor das superfícies tratadas, respeitando as suas características originais. Reduz o fenómeno de desintegração devido ao frio e impede a formação de eflorescência salinas, de musgos e líquenes que tornam o pavimento escorregadio. A aplicação de **IMPRESTONE** não implica a modificação da respirabilidade do suporte ou a diminuição da sua permeabilidade ao vapor de água, mantém também uma alta resistência aos raios UV.

**MODO DE USAR** → Aplicar o produto somente em superfícies absorventes, limpas e secas. O **IMPRESTONE** está pronto a usar e pode ser aplicado com uma trincha macia em fibras naturais, peluche de espalhar cera, ou pulverizador de baixa pressão, aplicando duas demãos sucessivas, molhado sobre o molhado uniformemente evitando deixar excessos que não entrem no material. No caso de substratos particularmente absorventes, aplique até que estejam saturados. Espere o chão secar para avaliar a eficácia do tratamento. A limpeza diária pode ser feita usando o produto especial **PAV CLEANER** como limpeza normal de pavimentos. Evite detergentes cáusticos, ácidos, amônia ou outros fortes. Realize testes preliminares na superfície a ser tratada, a fim de evitar possíveis efeitos indesejáveis. Após alguns anos, se necessário, é possível renovar o tratamento aplicando uma nova camada de **IMPRESTONE** na superfície limpa e seca.

*Resolva todos os problemas de humidade ascendente antes de efectuar o tratamento com **IMPRESTONE**.*

**RENDIMENTO** → Como indicação 8-12 m<sup>2</sup> / l de produto (tratamento completo).

### DADOS TÉCNICOS

- **APARÊNCIA:** líquido transparente
- **PESO ESPECÍFICO:** 0,78 Kg/l ± 0,1

### FORMATO

- 1CR305L1** → 6 x Embalagens de plástico de 1 litro
- 1CR305L5** → 2 x Embalagens de plástico de 5 litros

**ESPECIFICAÇÃO** → Produto à base de fluoropolímero em uma mistura de solventes especificamente formulada para o tratamento hidrofóbico e repelente ao óleo da pavimentação de pedra natural colocada fora (como o **IMPRESTONE** pela CIR). Deve reduzir o fenómeno de desintegração devido ao congelamento e à formação de musgos e líquenes que tornam o pavimento escorregadio. Deve favorecer a eliminação das salinizações e evitar a penetração de sujidades e poluentes atmosféricos. Deve tornar os materiais resistentes a manchas oleosas, deve ser respirável e deve dar um "efeito molhado" à superfície tratada. Deve ser facilmente aplicado com pincel ou spray. Deve ser reversível. O produto em questão deve ser acompanhado de uma ficha de segurança de 16 secções, conforme exigido pela legislação em vigor.

### ADVERTÊNCIAS

- Produto destinado a uso profissional.
- Use temperaturas: + 5 ° C / + 35 ° C
- Proteja cuidadosamente as superfícies para as quais o produto não é destinado.
- Não aplique em condições de humidade forte, chuva iminente ou pleno sol.
- Não fume durante a aplicação.
- Ventile adequadamente os espaços fechados durante o uso do produto.
- Equipar os operadores conforme exigido pelas normas de segurança atuais.

Todas as informações contidas em nossos registros correspondem ao nosso melhor conhecimento das técnicas atuais e não podem ser consideradas vinculantes ou desafiadoras, pois as condições reais de aplicação, caso verificável, também podem resultar em grandes mudanças nas práticas descritas acima e nos resultados obtidos. Realize testes preliminares para determinar se o produto é adequado para o pretendido ou não. Recusamos qualquer responsabilidade por qualquer dano resultante de uso indevido ou uso indevido do produto. Não jogue lixo no meio ambiente. Esta folha de dados substitui todas as versões anteriores.