

FOLHA DE DADOS TÉCNICOS

versão 06/2024



REMOVER STUCCHI SPRAY













DESTINO → Superfícies verticais e horizontais resistentes aos ácidos, tais como pavimentos e/ou revestimentos de paredes de terracota, grés, grés porcelânico, clínquer, pedra natural não polida. Não aplicar sobre pedra delicada, polida e/ou chumbada ou sobre superfícies não resistentes a ácidos em geral

PROPRIETÀ → **REMOVER STUCCHI SPRAY** é um produto concebido para combater eficazmente a remoção de resíduos de argamassa de cimento, manchas e halos de azulejos de paredes e pavimentos. **REMOVER STUCCHI SPRAY** é capaz de atacar tanto os componentes cimentícios como os sintéticos (epóxi) das argamassas habitualmente utilizadas para rejuntar azulejos durante a instalação.

A sua ação de limpeza não danifica os materiais do pavimento/revestimento e garante uma elevada eficácia de limpeza, devolvendo às superfícies o seu aspeto original após a limpeza.

UTILIZAÇÃO → Antes de qualquer intervenção, a superfície a limpar deve estar perfeitamente seca. O **REMOVER STUCCHI SPRAY** está pronto a ser utilizado. Aplicar o produto pulverizando-o diretamente sobre a superfície a limpar e deixar atuar durante 2-5 minutos. Ajudar a ação de limpeza do produto utilizando um disco abrasivo ou uma esponja (para a limpeza de grandes superfícies, utilizar uma escova ou uma escova simples). Em seguida, enxaguar bem a superfície com água limpa e remover todos os resíduos de limpeza com papel/panos absorventes ou com um aspirador. Se a remoção de resíduos de argamassa for efectuada várias horas após a aplicação, pode ser necessário deixar o produto em contacto durante mais tempo (15/25 minutos), pulverizar mais produto ou efetuar a remoção em várias passagens.

O sucesso de qualquer tratamento de proteção subsequente é determinado por uma limpeza perfeita, um bom enxaguamento e uma secagem completa do suporte (pelo menos 1-2 dias após a lavagem).

Estabelecer a resistência do suporte ao produto através de um teste preliminar, de modo a evitar possíveis efeitos indesejáveis.

RENDIMENTO → Apenas a título indicativo, 4-8 m²/l de produto.

DADOS TÉCNICOS

- → **ASPECTO:** líquido cor de palha com um odor pungente
- **⇒ pH**: 1 ± 0,5
- → PESO ESPECÍFICO: 1,2 Kg/l ± 0,1

EMBALAGEM

1CR226L05 → 12 x FRASCO DE PULVERIZAÇÃO em plástico de 500 ml

ADVERTÊNCIAS

- → Produto destinado a utilização profissional.
- → Proteger cuidadosamente as superfícies para as quais o produto não se destina.
- → Equipar os operadores de acordo com as normas de segurança em vigor.
- → Ventilar adequadamente os locais fechados durante a utilização do produto.
- → Temperaturas de armazenamento: +5 °C / +35 °C

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.