SALVATERRAZZA®

O ANTI-INFILTRAÇÕES **CONSOLIDANTE TRASPIRÁVEL**





GRÉS PORCELÂNICO, MÁRMORE E PEDRA, AGLOMERADOS, CIMENTO E DERIVADOS, TUFO, **BARRO, GRÉS RÚSTICO**



FORMULAÇÃO COM BASE SE SILICATO DE ETILO: o produto penetra no interior da fissura ligando-se quimicamente ao material, proporcionando uma maior capacidade e resistência ao longo do lempo. Esta tecnologia permite excelente resistência aos raios UV e ao processo natural de . envelhecimento.



RENDIMENTO

RENDIMENTO ORIENTATIVO (1 litro):	
Barro cozido, Pedra	10/15 m²
Grés, porcelânico e grés rústico	30 m²

"O rendimento é orientativo e entendem-se por cada aplicação"

Embalagens

- 1 litro: caixas de 12 unidades.
- 5 litros: caixas de 4 unidades.

ADVERTÊNCIAS

- Nanter fora do alcance das crianças. Não verter para o meio ambiente depois do uso. A utilização da máquina rotativa é possível só quando esta perfeitamente

TEMPERATURA

Temperatura de armazenagem: de 0º a 30º C. Aplicar com temperatura do material entre 5º e 30º C.

PARA QUE SERVE

- Protege e repara os terraços, varandas, coberturas, etc. contra a penetração de água e humidade.
- Consolida o material (barro, grés rústico, pedra natural, juntas, etc.) evitando sua rápida deterioração
- · Elimina o problema das infiltrações.
- Impede a formação de verdete, mofo, eflorescências e evita a formação de danos à estrutura.
- · Protege as juntas, também se agretadas.
- Penetra e impermeabiliza gretas e fissuras de até 1 mm de espessura, proporcionando propriedades hidrorepelentes.

AS VANTAGENS

- Proteção hidrorepelente, sem película, transitável, transpirável, evita a saída de sais e a formação de ferrugem.
- · Fácil de estender com trincha ou aplicador similar.
- Não amarelece em nenhuma condição ambiental e de envelhecimento.
- · Alto rendimento.

COMO SE UTILIZA

Não se diluí: pronto para usar.

Aplicação: Com superfície limpa e seca (para uma limpeza correta, use o detergente FASEZERO, aplicar SALVATERRAZZA® com uma trincha em toda a superfície, impregnando bem as juntas e fissuras. Antes de secar o produto (dentro de 10 minutos), remover completamente o resíduo da superfície com um pano limpo. A aplicação de SALVATERRAZZA® em grandes quantidades não melhora as prestações. Em materiais absorventes, como pedra natural, cimento, barro, aplicar outra demão de produto passadas 8 horas. A superfície é transitável após 8 horas. A proteção é ativa após 24 horas.

Manutenção: Solução diluída de CLEANER PRO.

PARA USO PROFISSIONAL: em superfícies verticais, aplicar com pulverizador (airless) usando o DPI apropriado, conforme indicado na ficha de segurança.

O produto reaviva ligeiramente a tonalidade dos materiais absorventes, realizar um teste prévio numa pequena área da superfície. Não aplicar o produto no caso de se prever chuva.

Nao protege dos ataques ácidos

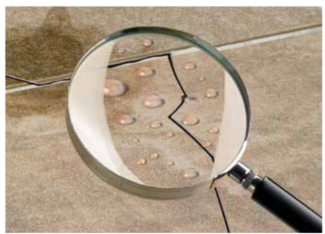
SALVATERRAZZA®

PROTECTOR CONSOLIDANTE ANTI-INFILTRAÇÕES





- GRÉS E PORCELÂNICO
- JUNTAS EM CIMENTO
- GRÉS RÚSTICO
- BARRO COZIDO
- PEDRA E AGLOMERADOS
- CIMENTO



PARA QUE SERVE

- Impermeabiliza gretas e fissuras até 1 mm de espessura evitando o problema de infiltrações e absorção de água.
- Impermeabiliza e consolida o material evitando sua rápida deterioração
- Ideal para proteger terraços, varandas, coberturas...
- Em material pouco absorvente, reaviva ligeiramente a tonalidade sem criar película superficial.

■ Protege também as juntas, incluindo as gretadas.

AS VANTAGENS

- Consolida o material (barro cozido, grés rústico, pedra natural, juntas, etc.) evitando a deterioração dos mesmos.
- Não cria película superficial, deixa transpirar e evita a formação de óxido e saídas de salitre do material.
- Fácil de aplicar com trincha ou aplicador similar.

COMO ACTUA

Salvaterrazza elimina o problema das infiltrações de água que criam mofo, eflorescências e outros danos á estrutura. O produto penetra no interior da greta ou fissura unindo-se quimicamente ao material e dando-lhe maior compactação. Salvaterrazza não cria película superficial, impede a penetração de água no interior do material deixando-o transpirar.

COMO SE UTILIZA

Não se diluí: pronto para usar. Aplicação:

Limpar o pavimento com o detergente desengordurante FILAPS87. Com superfície limpa e seca, aplicar o produto com uma trincha de maneira uniforme, impregnando bem juntas, gretas e fissuras. Passados 5 minutos, eliminar o eventual excesso de produto em superfície com papel absorvente ou trapo seco, secando completamente a superfície. Sobre material com alta absorção recomenda-se aplicar uma segunda demão do produto, passadas 24 horas. Esperar 24 h. antes de transitar.

Em materiais com alta absorção (barro, cimento, pedra arenaria, etc.) aplicar outra demão de produto passadas 24 horas da primeira aplicação. O produto reaviva ligeiramente a tonalidade dos materiais absorventes, realizar um teste prévio numa pequena área da superfície. Não aplicar o produto no caso de se prever chuva.

RENDIMENTO

Com um litro de produto podem tratar-se:

Barro cozido, Pedra

Grés, porcelânico e grés rústico 30 m²

"O rendimento é indicativo e entendem-se por cada aplicação'

Embalagens

Emb. metal de 1 litro: caixas de 12 unidades. Emb. metal de 5 litros: caixas de 4 unidades.

ADVERTÊNCIAS

- Manter fora do alcance das crianças.
- Não verter para o meio ambiente depois do uso.
 A utilização da máquina rotativa é possível só quando esta perfeitamente integra.

TEMPERATURA

Temperatura de armazenagem: de 0° a 30° C. O produto aplica-se com temperatura do material entre 5° e 30° C.

COMPOSIÇÃO

 Mistura de compostos siloxánicos dispersos em solvente hidrocarboneto desodorizado.

A norma do D.lgs 161/06 categoria: Primer fijador

Valor límite UE para este produto (Cat: 1/h): 750 g/l

Este produto contém ao máximo 624,87 g/l

ETIQUETADO

Advertencias: Perigo Indicações do perigo: Líquidos e vapores inflamáveis. pode ser fatal se ingerido e entrar vias aéreas. Nocivo para os os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

A exposição repetida pode causar ress camento ou rachaduras.

Recomendações de segurança:
Se for necessário consultar um médico,
mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. Manter
fora do alcance das orianças. Manter afastado
do calor / faísca / chama aberta / superficies guentes. Não fumar. Usar luvas de protecção / vestuário de protecção / protecção / cular / protecção facial. EM CASO DE INGESTAO: contacte imediatamente um CENTRO DE INTOXICAÇÃO ou um médico. Elicom as indicações administrativas, (petróleo), HIDROTRATADOS HEAVY

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspeto: líquido Cor: incolor

Odor: ligeiro a solvente hidrocarboneto

Densidade: 0,852 kg/litro Ponto de inflamabilidade: 40° C

Esta informação é o resultado de nossos conhecimentos téc-Esta informação e o residencia de filosos conflicionimos ec-nicos mais recentes e apoiam-se em confinues investigações e comprovações de laboratório. Podem existir fatores que nos escapem, tais como: estado da superfície antes do tratamento, características e acabamento do material não especificados condições ambientais, profissionalidade do aplicador, etc Recomenda-se sempre realizar um teste preliminar sobre a superficie a tratar. Fila não assume nenhuma responsabilidade pelo uso incorreto dos seus produtos.



minar o conteúdo / recipiente em conformidade

DO/LB 14