



CERA COM EFEITO OPACO

BARRO COZIDO, GRÉS RÚSTICO, PEDRA E AGLOMERADO NÃO POLIDOS, TUFO, RESINA



PARA QUE SERVE

- Protege os pavimentos interiores de barro cozido, grés rústico e pedra com acabamento rústico, contra o desgaste da passagem e a sujidade suavizando a textura e proporcionando um acabamento natural com efeito opaco.
- Ideal como tratamento de acabamento final de protectores em base aquosa.
- Ideal para evitar o pó de paredes interiores de pedra natural, tijolos face á vista, preservando a aparência mate original.

AS VANTAGENS

- Proporciona um efeito mate natural.
- Alta concentração: podem ser usado puro (na fase de tratamento) ou diluído em água (na fase de manutenção).
- Se desejar aumentar o grau de brilho, obtendo um efeito acetinado, é possível puxar o lustro esfregando com um pano.
- Completamente removível.
- Alto poder de autonivelamento e alta capacidade de aderência.
- Repele efetivamente sujidade e pó.

COMO SE UTILIZA

Proteção de pavimentos e paredes: Diluir levemente **MATT** para facilitar a aplicação adicionando um copo de água por litro de produto. Com superfície limpa e seca, aplicar **MATT** com trincha ou outro aplicador similar uniformemente. Esperar até a secagem completa (pelo menos 1 hora) e aplicar uma segunda demão. Esperar a secagem completa antes de transitar. Se desejar um acabamento acetinado, puxar o lustro com um pano. Em pavimentos de barro e pedra porosa, é necessário aplicar uma base de impermeabilização para escolher de acordo com o material desejado e a tonalidade desejada (por exemplo, **W68**, **FOB**, **WETECO**).

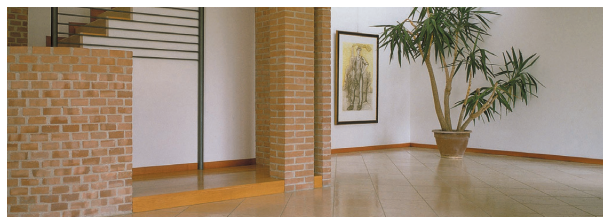
Para manutenção:

Renovação do acabamento (ex. cada 2/3 meses): com superfície limpa e seca, diluir **MATT** em água na proporção de 1:10 (500 ml em 5 litros de água) e aplicar com um pano ou outro aplicador similar. Esperar a secagem completa antes de transitar.

Para tratamento anti-pó de paredes: com superfície limpa e seca aplicar **MATT** puro com uma trincha uniformemente. Esperar uma hora para secar.

Atenção:

*É possível eliminar o produto utilizando o detergente decapante **PS87 PRO**. Não deve utilizar-se o produto em superfícies exteriores nem em ambientes húmidos (casas de banhos, duchas, etc.) O produto reaviva levemente o tom dos materiais, realizar um teste em uma pequena área da superfície.*



RENDIMENTO

Com um litro de produto podem tratar-se:

Barro cozido 30 m²

Pedra 30/40 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

- Manter fora do alcance das crianças.
- Não verter para o meio ambiente depois do uso.
- O produto embalado não resiste ao gelo.

TEMPERATURA

Temperatura de armazenagem: de 5° a 30° C.
Aplicar com temperatura do material entre 10° e 30° C.



- BARRO COZIDO
- GRÉS RÚSTICO
- PEDRA E AGLOMERADOS NÃO POLIDOS



PARA QUE SERVE

- Protege os pavimentos interiores de barro cozido, grés rústico e pedra com acabamento rústico, proporcionando um acabamento natural de efeito opaco.
- Suaviza a textura dos materiais porosos facilitando a limpeza e a manutenção diária.
- Cria uma fina película superficial que protege o material do desgaste da passagem e contra a sujidade.

AS VANTAGENS

- De fácil aplicação
- Tem uma grande capacidade de aderência.
- Pode utilizar-se pura (como acabamento) ou diluída em água (como manutenção).

COMO SE UTILIZA

Proteção de pavimentos e paredes:
Com superfície limpa e seca, aplicar uma demão de produto, puro ou ligeiramente diluído em água, com uma trincha ou aplicador de cera de maneira uniforme. Uma vez seca a superfície (esperar pelo menos 1 hora) aplicar uma segunda demão de produto cruzada sobre a primeira e por fim deixar secar. Caso se pretenda, pode puxar-se o lustro para obter um ligeiro acabamento aveludado. Em superfícies muito porosas é necessária a aplicação previa de um impermeabilizante Fila (ex. FILAW68).

Manutenção:

Para manter a capa de cera: diluir periodicamente um ou dois copos de produto no balde de água (500 ml em 5 litros de água) e esfregar normalmente. Esta operação deverá ser mais frequente (a cada 20-30 dias) nos primeiros meses da utilização do pavimento.

Para renovar a capa de cera: aplicar o produto ligeiramente diluído em água (200 ml em 5 litros de água) com aplicador de cera o pano.

Atenção:

É possível eliminar o produto utilizando o detergente decapante FILAPS87. Não deve utilizar-se o produto em superfícies exteriores nem em ambientes húmidos (casas de banhos, duchas, etc.)

RENDIMENTO

Com um litro de produto podem tratar-se:

Barro cozido	30 m ²
Pedra	30/40 m ²

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

Embalagens

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

ADVERTÊNCIAS

- Manter fora do alcance das crianças.
- Não verter para o meio ambiente depois do uso.
- O produto embalado não resiste ao gelo. Conservar a temperatura ambiente.

TEMPERATURAS

Temperatura de armazenagem: de 5° a 30° C. Aplicar com temperatura do material entre 10° e 30° C.

COMPOSIÇÃO

Emulsão aquosa de ceras duras e polímeros com agentes opacificantes e outros aditivos apropriados.

ETIQUETADO

Não requer, no rótulo, indicações de perigo e segurança porque o produto não é classificado como perigoso segundo a norma vigente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspeto: líquido
Cor: branco leitoso
Odor: floral
Densidade: 1,004 Kg/l
pH: 8,9

Esta informação é o resultado de nossos conhecimentos técnicos mais recentes e apoiam-se em contínuas 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 superfície a tratar. Fila não assume nenhuma responsabilidade pelo uso incorreto dos seus produtos.