

## SCALPFUGE COLOR

**HIDRORREPELENTE DE ALTO DESEMPENHO – EFEITO PÉROLA INTENSO  
IDEAL PARA ACABAMENTO OU RENOVAÇÃO EM FACHADAS, PAREDES E  
COBERTURAS**

**PRODUTO DE IMPREGNAÇÃO TRANSPARENTE NÃO FORMADOR DE FILME**



### VANTAGENS DO PRODUTO

- Produto pronto a usar 4 em 1
- Hidrorrepelente, mineraliza, renova o betão colorindo-o e protegendo-o contra manchas
- Protege eficazmente contra a formação de
- Microrganismos
- Reduz a sujidade urbana
- Limita a degradação dos telhados provocada pelo ciclo gelo/dege
- Efeito pérola
- Não contém COV
- Aplicação interior / exterior



### EMBALAGENS:

- Bidão de 20L, paleta de 24 x 20L
- Embalagem de 5L, caixa de 4 x 5L

### ÁREAS DE APLICAÇÃO

SCSCALPFUGE COLOR é um produto inovador que renova telhados, fachadas, paredes e pavimentos.

Hidrorrepelente não filmogénico, protege as superfícies tratadas contra infiltrações de água e manchas, impede a sujidade urbana, a formação de microrganismos e a degradação provocada pelo gelo/degelo. SCALPFUGE COLOR é microporoso e mineralizante: penetra na superfície, colore-a respeitando o seu aspeto mineral e reforça o suporte. Foi especialmente concebido para aplicação em betão, telhas, ardósias, pavês, entre outros. Pode ser utilizado tanto no interior como no exterior.

Disponível em 11 cores – BRANCO, CINZA PÉROLA, ANTRACITE, ECRU, OCRE, TERRA DE SIENA, VERMELHO ORIENTAL, VERMELHO TIJOLO, VERMELHO FOGO, ARDÓSIA e INCOLOR "EFEITO MOLHADO", SCALPFUGE COLOR é um produto de alta gama e extremamente versátil.



Empresa familiar francesa, a SCALP é fabricante de soluções de limpeza, proteção e tratamento, especializada há mais de 70 anos no setor da construção civil.

**1. DILUIÇÃO:** Pronto a usar.

**2. FERRAMENTA DE APLICAÇÃO:** Rolo, airless.

**3. MODO DE APLICAÇÃO:** Homogeneizar bem a base incolor (Parte A) do SCALPFUGE COLOR, assim como o corante (Parte B). Verter o corante (Parte B) na base (Parte A) e misturar bem. Aplicar o produto de baixo para cima na superfície limpa e seca. Aplicar duas demãos com um intervalo mínimo de 1 hora. Evitar excesso de produto, que pode causar escorrimentos e deixar marcas na superfície, uma vez seca. Se a superfície tiver sido previamente lavada com água, aguardar pelo menos 10 dias antes da aplicação de SCALPFUGE COLOR.

**SECAGEM** (varia consoante as condições climáticas e o tipo de suporte):

- 25 minutos ao toque
- 5 a 6 horas para uma passagem pedonal moderada
- 1 dia para retomar o tráfego rodoviário
- 3 dias para efeito mineralizante e consolidante completo

**4. TEMPERATURA DE APLICAÇÃO:** Temperatura mínima de aplicação: 5°C. Não aplicar sob luz solar direta.

**5. LIMPEZA DOS EQUIPAMENTOS:** Limpar as ferramentas com água imediatamente após a utilização..

**7. RENDIMENTO:** De 6 a 8 m<sup>2</sup> por litro, dependendo da porosidade do suporte.\*

**8. ARMAZENAMENTO:** Armazenar em local seco, ao abrigo do gelo, intempéries e luz solar direta. Não armazenar a uma temperatura inferior a 0°C.

\* Os valores de rendimento são indicativos. Apenas testes práticos permitem determinar com precisão a quantidade necessária para os diferentes tipos de suporte.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Solução de impregnação em base aquosa</li><li>• Base incolor + corante</li><li>• Massa volúmica: 1,00g ± 0,03g/cm<sup>3</sup> a 20°C</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• pH: 7 (neutro)</li><li>• Solução de impregnação em base aquosa</li><li>• Base incolor + corante</li><li>• Massa volúmica: 1,00g ± 0,03g/cm<sup>3</sup> a 20°C</li></ul> |
|--|---|

## PRECAUÇÕES PARA APLICAÇÃO

**1. PROTEÇÃO DOS SUPORTES:** Proteger as superfícies que não devem ser tratadas com hidrorrepelente (vidro, PVC, etc.).

**2. PROTEÇÃO DAS PESSOAS:** Contém uma substância biocida: Mistura de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona e 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Usar luvas e equipamento de proteção durante a aplicação: fato impermeável, luvas em PVC.

- Para pulverização: capacete com viseira de proteção
- Para aplicação com rolo: óculos de proteção
- Em caso de irritação ou erupção cutânea, lavar abundantemente com água e consultar um médico.

Importante: O conteúdo desta documentação baseia-se na nossa experiência com o produto. No entanto, não nos responsabilizamos pela sua utilização em cada situação específica. Tendo em conta as características particulares de cada suporte (desgaste, alteração da integridade e/ou propriedades, composição química, etc.), e para evitar qualquer deterioração da superfície a tratar, é prescindível realizar um teste preliminar numa pequena área, respeitando o procedimento de aplicação, para garantir que não haja alteração. Produto profissional: perigoso – respeitar as precauções de utilização. Usar Equipamentos de Proteção Individual (EPI) e consultar a Ficha de Dados de Segurança (FDS).



Empresa familiar francesa, a SCALP é fabricante de soluções de limpeza, proteção e tratamento, especializada há mais de 70 anos no setor da construção civil.

