

# GAMA DE ENDURECEDORES / CONSOLIDANTES / ANTISALPETROS



A SCALP é uma empresa familiar francesa que fabrica soluções de limpeza, proteção e tratamento, especializada há mais de 70 anos no setor da construção civil.



## SCALP CONSOLIDANT HYDROFUGE

CONSOLIDANTE, MINERALIZANTE E HIDRÓFOGO  
PARA PEDRAS, BETÕES, TIJOLOS E REVESTIMENTOS MINERAIS

### VANTAGENS DO PRODUTO



- Produto de alta qualidade
- Fácil aplicação
- Não altera as características do suporte
- Não altera a permeabilidade ao vapor de água
- Produto 2 em 1: endurece e impermeabiliza o suporte
- Economia de tempo na obra
- Pulverizável



#### EMBALAGEM :

- Em barris de 200 litros
- Em embalagens de 30 litros, palete de 24 x 30 litros
- Em embalagens de 5 litros, pacote de 4 x 5 litros



### ÁREAS DE APLICAÇÃO

Líquido de impregnação destinado à consolidação e impermeabilização de suportes como: pedras calcárias e silícosas, tijolos, betões, rebocos minerais. A poluição atmosférica degrada as fachadas e provoca a eliminação do aglutinante natural das mesmas. Por isso, é necessário mineralizá-las e protegê-las contra a degradação causada pela penetração da água.



### PREPARAÇÃO

DILUIÇÃO : pronto para uso.

EQUIPAMENTO DE APLICAÇÃO : Rolo, pulverizador de baixa pressão.

MODO DE USO : Trata-se de uma solução de impregnação. Homogeneize bem o SCALP CONSOLIDANT HYDROFUGE. Aplique o SCALP CONSOLIDANT HYDROFUGE até que o suporte recuse, de baixo para cima, sobre um suporte limpo e seco. Se a superfície tiver sido previamente enxaguada, aguarde pelo menos 10 dias antes de aplicar o produto. Aplique uma segunda demão com um intervalo mínimo de 15 minutos para garantir que toda a superfície foi coberta.

TEMPO DE APLICAÇÃO : Eficácia após 72 horas.

TEMPERATURA DE APLICAÇÃO : de 5 a 50 °C. Em temperaturas extremas, a eficácia é reduzida. Não aplique a temperaturas inferiores a 5 °C.

LIMPEZA DOS EQUIPAMENTOS : A limpeza das ferramentas deve ser feita com White Spirit imediatamente após a utilização.

RENDIMENTO : Dependendo da porosidade do suporte\*.

ARMAZENAMENTO : Armazene o produto em local protegido do gelo, das intempéries e da luz solar direta. Não armazene a temperaturas inferiores a 5 °C.

\* As informações sobre o rendimento são fornecidas apenas a título indicativo. Esses dados servem para estimar os custos das obras. Eles não têm valor contratual; somente testes práticos permitem determinar com precisão as quantidades de produto a serem aplicadas, de acordo com os diferentes tipos de superfícies a tratar.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- Microporoso
- Líquido incolor solvente
- Densidade:  $0,896 \text{ g} \pm 0,03 \text{ g/cm}^3$  a  $20^\circ\text{C}$
- pH : 7
- Não teme o gelo
- Ponto de inflamação:  $34^\circ\text{C}$

## PRECAUÇÕES PARA APLICAÇÃO

**1. PROTEÇÃO DAS SUPERFÍCIES**: Proteja os suportes que não devem ser tratados.

**2. PROTEÇÃO DAS PESSOAS**: Evite o contacto com a pele e os olhos. Não respire os vapores. Não fume. Use luvas de PVC. Use um capacete com viseira de proteção facial ao usar o produto em spray. Use óculos de proteção ao aplicar com rolo ou pincel. Use um fato adequado (impermeável).

**Importante** : O conteúdo desta documentação baseia-se em nossa experiência com o produto. No entanto, não nos responsabilizamos por seu uso em casos específicos. Devido às características particulares de cada superfície (desgaste, alteração da integridade e/ou das propriedades, composição química etc.), e para evitar qualquer dano, é indispensável realizar um teste prévio do produto Scalp em uma pequena área, respeitando o modo de aplicação, a fim de garantir que não ocorra alteração. Utilize produtos biocidas com precaução. Antes de qualquer uso, leia o rótulo e as informações do produto. Produto profissional: perigoso, respeite as precauções de uso. Use os Equipamentos de Proteção Individual (EPI) e consulte a Ficha de Dados de Segurança (FDS).



A SCALP é uma empresa familiar francesa que fabrica soluções de limpeza, proteção e tratamento, especializada há mais de 70 anos no setor da construção civil.