

GAMA HIDRÓFUGAS/OLÉÓFUGAS



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.



SCALP SOLAR ACTIV

LASUR AUTOLIMPANTE MULTIFUNCIONAL
UMA SOLUÇÃO NATURAL – ECONOMIA DE ÁGUA

FACILITA A MANUTENÇÃO DAS SUPERFÍCIES E GARANTE UMA PROTEÇÃO DURADOURA CONTRA SUJEIRAS E MICRO-ORGANISMOS IDEAL PARA FACHADAS, TELHADOS, PAREDES E PISOS EXTERNOS.



VANTAGENS DO PRODUTO

- Forma uma película protetora microporosa, permeável ao ar e ao vapor d'água
- Autolimpante, elimina a necessidade de limpezas frequentes
- Provoca uma reação fotocatalítica sob ação dos raios UV
- Inibe o desenvolvimento e a formação de micro-organismos e poluição atmosférica
- Deixa os suportes “respirar”
- Prolonga a durabilidade dos suportes por vários anos
- Economia de água e de produtos perigosos, tóxicos e/ou irritantes
- Isento de COV



Embalagem:

- Tambores de 20 kg (palete com 24 x 20 kg)
- Baldes de 5 kg (caixa com 4 x 5 kg)



ÁREAS DE APLICAÇÃO

SCALP SOLAR ACTIV' é uma lasur inovadora que utiliza os raios UV para decompor sujidades orgânicas e vegetais, ajudando a manter as superfícies limpas por mais tempo. Graças a essa ação, o produto limita de forma eficaz o desenvolvimento de micro-organismos nas superfícies tratadas.

Com suas propriedades autolimpantes e protetoras, esta lasur mantém sua eficácia e aparência estética durante muitos anos. Ao evitar o acúmulo de sujeira nas superfícies, **SCALP SOLAR ACTIV'** reduz consideravelmente a necessidade de manutenção regular, proporcionando economia de tempo e recursos aos usuários.

Este produto versátil pode ser aplicado em uma grande variedade de superfícies minerais, sejam elas pigmentadas ou neutras (betão, pedra natural ou reconstituída, rebocos, argamassas, madeira, substratos selados, granito, azulejos, telhas, fibrocimento, etc.).

PREPARAÇÃO

1. DILUIÇÃO: Pronto para uso. Não diluir.

2. FERRAMENTA DE APLICAÇÃO: Rolo, pulverizador manual, airless.

3. MODO DE APLICAÇÃO: Homogeneizar bem o produto antes da aplicação. Aplicar sobre a superfície limpa e seca, de baixo para cima. Aplicar 1 demão em dois passes cruzados. Evitar excessos que possam provocar escorrimientos e deixar marcas.

4. TEMPO DE APLICAÇÃO: 24 horas.

5. TEMPERATURA DE APLICAÇÃO: De 5°C a 50°C. A eficácia pode ser reduzida em temperaturas extremas.

6. LIMPEZA DAS FERRAMENTAS: Lavar com água imediatamente após o uso.

7. RENDIMENTO: De 6 a 17 m²/L, dependendo da porosidade do suporte.*

8. ARMAZENAMENTO: Armazenar ao abrigo do gelo, intempéries e luz solar direta.

* Os rendimentos são fornecidos apenas a título indicativo. Somente testes prévios podem determinar com exatidão a quantidade necessária de produto para cada tipo de suporte.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none">Produto à base de águaLíquido leitosoDensidade: 1g ± 0,03g/cm³ a 20°C | <ul style="list-style-type: none">pH : 8,5Sensível ao congelamentoPonto de inflamação: Inexistente |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

PRECAUÇÕES PARA APLICAÇÃO

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

2. PROTEÇÃO DAS PESSOAS : Evitar o contato com os olhos e a pele. Em caso de contato, lavar imediatamente com água. Usar luvas de PVC. Utilizar capacete com viseira de proteção durante a pulverização. Para aplicação com rolo ou pincel, usar óculos de proteção. Usar vestuário adequado (impermeável).

Importante: As informações contidas neste documento baseiam-se na nossa experiência com o produto. No entanto, não nos responsabilizamos pela sua utilização em casos específicos. Devido às características particulares de cada suporte (desgaste, alteração das propriedades, composição química, etc.), e para evitar qualquer deterioração da superfície, é essencial realizar um teste preliminar com o produto SCALP numa pequena área antes da aplicação geral, seguindo o modo de uso indicado.

Produto de uso profissional: perigoso, seguir as precauções de uso. Utilizar 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.

FICHA TÉCNICA • Julho de 2025
Página 2/2

