

SCALPNET AQUA 37



**DESINCRUSTANTE DE PH NEUTRO PARA FACHADAS
EM TIJOLOS, BETÃO, CERÂMICA, GRÉS, PASTA DE VIDRO,
SEIXOS LAVADOS, BETÃO DESATIVADO
IDEAL PARA APLICAÇÃO COM DRONE**



VANTAGENS DO PRODUTO

- Pulverização com airless
- Pulverizável: fórmula perfeitamente compatível com a pulverização por drone
- Sem necessidade de neutralização do suporte (sem eflorescência)
- Não requer proteção de azulejos e janelas
- pH neutro
- Sem COV
- Aplicação por drone = Maior segurança, economia de tempo, pulverização uniforme, redução de custos



EMBALAGEM :

- Em 20 kg, palete com 24 x 20 kg
- Em 5 kg, embalagem com 4 x 5 kg



ÁREAS DE APLICAÇÃO

Este produto é destinado à limpeza, lavagem e desincrustação de todas as superfícies minerais ou ricas em sílica, para a remoção de sujidades negras de origem atmosférica (poluição urbana).

PREPARAÇÃO

DILUIÇÃO : Nunca diluir.

EQUIPAMENTO DE APLICAÇÃO : Rolo, escova (todos os tipos), airless ou outro pulverizador, drone de pulverização compatível.

MODO DE USO : Homogeneizar bem o produto antes da aplicação. Aplicar generosamente sobre a superfície e deixar agir. Enxaguar eficazmente de baixo para cima com água sob pressão (fria ou quente). Repetir a operação se necessário. Não aplicar em fachadas durante o descongelamento.

TEMPS D'APPLICATION : De uma a várias horas. Recomendamos aplicar à noite e enxaguar no dia seguinte.

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

LIMPEZA DO EQUIPAMENTO : A limpeza das ferramentas deve ser feita com água imediatamente após o uso.

RENDIMENTO : De 100 a 200g/m² conforme a porosidade do suporte*.

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



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.

*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

- Produto aquoso em forma de gel
- Líquido ligeiramente amarelado
- Densidade: $1,10 \text{ g} \pm 0,03 \text{ g/cm}^3$ a 20°C
- pH : 7 (neutre)
- Sensível ao gelo, mas reversível
- Ponto de inflamação: Nenhum

PRECAUÇÕES PARA APLICAÇÃO

1. PROTEÇÃO DAS SUPERFÍCIES : Nenhuma recomendação particular.

2. PROTEÇÃO DAS PESSOAS : Evitar o contato com os olhos e a pele. Em caso de contato, lavar com água. Usar luvas de PVC. Usar capacete com viseira de proteção facial durante a aplicação por pulverização. Usar óculos de proteção para aplicação com escova. Usar roupa adequada (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.