

SCALPIK L 13 S

DECAPANTE LÍQUIDO CLORADO PARA DECAPAGEM EM BANHO



EMBALAGENS :

- Contendor IBC PEAD de 1000L homologado pela ONU – 1240 Kg
- Tambor plástico PEAD de 200L azul homologado pela ONU – 240 Kg
- Bidão plástico PEAD de 20L azul homologado pela ONU – 25 Kg

ÁREAS DE APLICAÇÃO

Decapante líquido concebido para a remoção de tintas e vernizes celulósicos, acrílicos, poliuretanos, epóxis sobre aço, alumínio, madeira, etc.

Atua por penetração através das diferentes camadas de tinta e provoca o destacamento das mesmas do suporte.

O produto **não satura**.

Basta recolher os resíduos de tinta depositados no fundo do tanque e ajustar o nível adicionando produto novo.

PREPARAÇÃO

MODO DE UTILIZAÇÃO: :

Verter o **SCALPIK L 13 S** no tanque de decapagem.

Mergulhar as peças a decapar com o equipamento adequado.

Deixar o tempo necessário para a remoção completa das camadas de tinta.

Retirar as peças do banho e limpá-las com alta pressão.

Para manter um nível constante de produto no banho, basta completar com produto novo conforme necessário.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Líquido incolor• Massa volúmica a 20°C: 1,285 +/- 0,05 g/cm³ | <ul style="list-style-type: none">• Ponto de inflamação: Ininflamável• pH: 1 |
|--|---|



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.



P RECAUÇÕES PARA APLICAÇÃO

PROTEÇÃO DAS PESSOAS: Evitar o contacto com os olhos e a pele.

Em caso de contacto, lavar imediatamente com água abundante.

Não inalar os vapores.

Usar luvas, óculos e vestuário de proteção adequados.

Trabalhar sempre em ambiente bem ventilado.

Manusear evitando projeções.

Para uma utilização segura, consultar a Ficha de Dados de Segurança.

Importante: O conteúdo desta documentação resulta da nossa experiência com o produto. Não nos responsabilizamos pela sua utilização em casos específicos.

Tendo em conta as particularidades de cada suporte (desgaste, alteração da integridade e/ou das propriedades, composição química, etc.), e para evitar qualquer degradação da superfície a tratar, é imprescindível realizar um teste prévio com o produto Scalp numa pequena área, respeitando o procedimento de aplicação, de forma a garantir a ausência de alterações indesejadas.

Produto profissional: perigoso, respeitar as precauções de utilização. Usar Equipamentos de Proteção Individual (EPI) e consultar 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.



FICHA TÉCNICA • Julho de 2025
Página 2/2