

SCALPIK DECAP'SEC NW NG

SUPER DECAPANTE LÍQUIDO SEM DCM PARA TINTAS, VERNIZES E LACAS – FORMA RESÍDUOS SECOS, PRODUTO SEM ENXÁGUE



VANTAGENS DO PRODUTO

- Sem enxágue
- Eficaz e rápido
- Não escurece a madeira
- Pode ser repintado imediatamente após a escovagem ou raspagem
- Pode ser aplicado por pulverização



EMBALAGEM :

- Em bidões de 20 L, paleta de 24 x 20 L
- Em recipientes de 5 L, caixa de 4 x 5 L
- Em frascos de 750 ml, caixa de 24 x 750 ml

ÁREAS DE APLICAÇÃO

SCALPIK DECAP'SEC NW NG destina-se à remoção de lasures, tintas, vernizes, colas neoprene e películas finas em suportes como madeira, ferro, zinco, galvanizado, pedra e betão.

PREPARAÇÃO

1. DILUIÇÃO: Produto pronto a usar.

2. MATERIAL DE APLICAÇÃO: Pulverizador adequado ou pincel. Pode também ser aplicado por pulverização airless.

3. MODO OPERATIVO : Agitar bem antes da utilização, depois aplicar sobre o suporte a decapar e raspar os resíduos secos. SCALPIK DECAP'SEC NW NG não necessita de enxágue. O suporte pode ser recoberto imediatamente após a raspagem (verificar se está bem seco).

4. TEMPO DE APLICAÇÃO : De 1 a 20 minutos, conforme a natureza do revestimento.

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

6. LIMPEZA DO MATERIAL: Limpar as ferramentas com um pano imediatamente após a utilização.

7. RENDIMENTO : De 150 g a 300 g/m², dependendo do revestimento*.

8. ARMAZENAMENTO : Armazenar o produto em local protegido do gelo, da intempérie, de fontes de calor e da exposição direta ao sol.



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.

*Os valores de rendimento são apenas indicativos. Estes dados permitem uma estimativa do custo da obra. Não são de forma alguma contratuais; apenas testes práticos permitem definir com precisão a quantidade de produto a aplicar consoante os diferentes suportes a tratar.

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

- Produto à base de solventes
- Líquido incolor a ligeiramente amarelado
- Massa volúmica: 0,96 g ± 0,05 g/cm³ a 20 °C
- pH: > 4
- Não teme o gelo
- Viscosidade > 150 mPa.s

PRECAUÇÕES PARA APLICAÇÃO

1. PROTEÇÃO DOS SUPORTES: Não aplicar sobre PVC, borracha, ladrilhos plásticos ou poliestireno.

2. PROTEÇÃO DAS PESSOAS: Evitar o contacto com os olhos e a pele. Em caso de contacto, lavar imediatamente com água. Não inalar os vapores.

Usar luvas em PVC ou luvas de látex do tipo: LATEX 3130 ou PVC535K da marca GOLDEX, ou luvas de borracha em álcool polivinílico ou nitrilo-butílico.

Para utilização em locais confinados e sem ventilação, recomenda-se o uso de um aparelho respiratório equipado com cartucho para vapores da categoria A.

Important : O conteúdo desta documentação resulta da nossa experiência com o produto e não implica responsabilidade quanto à sua utilização em cada caso particular.

Tendo em conta as especificidades de cada suporte (desgaste, alteração das propriedades, composição química, etc.) e para evitar qualquer deterioração da superfície a tratar, é indispensável realizar um teste do produto Scalp numa pequena área, respeitando o procedimento de aplicação, a fim de assegurar a ausência de alterações.

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.



8-14, allée de Bruxelles - Z.I. de la Poudrette
93 320 LES PAVILLONS SOUS BOIS - FRANCE



Tél. : +33 (0)1 48 48 39 76
Fax : +33 (0)1 48 49 80 36



www.scalp-sas.com
scalp@scalp-france.fr