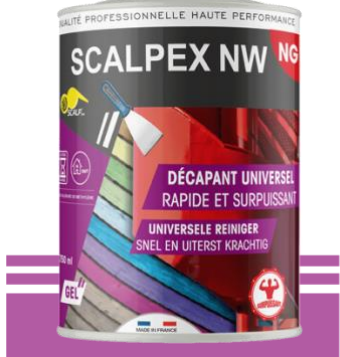


# GAMA DE DECAPANTES

## SCALPEX NW NG

SUPER DECAPANTE UNIVERSAL EM GEL PARA FACHADAS PARA  
VÁRIOS TIPOS DE TINTAS, VERNIZES, GRAFFITIS E COLAS



### VANTAGENS DO PRODUTO

- Não escorre, consumo reduzido
- Eficácia reconhecida em todos os suportes orgânicos
- Viscosidade ideal, adequado para superfícies verticais
- Ação ultrarrápida
- Produto de nova geração
- Não requer enxaguamento
- Ideal para decapagem de tintas com chumbo e amianto



#### EMBALAGEM :

- Em 20 L, palete de 24 x 20 L
- Em 5 L, embalagem de 4 x 5 L
- Em 750 ml, embalagem de 24 x 750 ml

### ÁREAS DE APLICAÇÃO

SCALPEX NW NG destina-se à remoção de vernizes, tintas e esmaltes em superfícies como: madeira, carpintaria, ferro, zinco, galvanizado, pedra e betão.

### PREPARAÇÃO

DILUICÃO : pronto para uso.

EQUIPAMENTO DE APLICAÇÃO : Pincel de fibras naturais ou spalter.

MODO DE USO : Agite bem antes de usar, depois aplique uma camada espessa, deixe agir e raspe com um raspador ou uma espátula. Evite aplicar em superfícies molhadas.

TEMPO DE APLICAÇÃO : A partir de 20 minutos, dependendo das condições climáticas e do revestimento. Nunca deixe o produto secar.

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

LIMPEZA DOS EQUIPAMENTOS : Imediatamente após a utilização com água.

RENDIMENTO : De 300 a 600 ml/m<sup>2</sup> dependendo do revestimento\*.

ARMAZENAMENTO : Armazenar o produto num local protegido do gelo, das intempéries, de fontes incandescentes e da luz solar direta.

\* 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.



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.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- Produto à base de solventes
- Gel incolor a ligeiramente amarelado.
- Massa volúmica:  $0,96 \text{ g} \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$  a  $20^\circ\text{C}$
- pH: > 4
- Não teme o gelo
- Viscosidade > 3 000 mPa.s

## PRECAUÇÕES PARA APLICAÇÃO

**1. PROTEÇÃO DAS SUPERFÍCIES** : Não aplicar em PVC, borracha, placas de plástico ou poliestireno.

**2. PROTEÇÃO DAS PESSOAS** : Evitar o contacto com os olhos e a pele. Usar óculos de proteção. Em caso de contacto, lavar imediatamente as mãos e os olhos com água. Não respire os vapores. Use luvas de PVC ou luvas de látex do tipo: LATEX 3130 ou PVC535K da marca GOLDEX ou luvas de borracha com álcool polivinílico ou nitrilobutilo. Para uso em locais confinados e sem ventilação, recomenda-se o uso de um aparelho respiratório equipado com um cartucho de vapor da categoria A.

**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).

