

# SCALP DÉCOL'MOQUETTE

PRODUIT EFFICACE POUR DISSOUDRE TOUS TYPES DE COLLES  
MOQUETTE ET REVÊTEMENTS MURAUX



## A VANTAGES PRODUIT :



- Action rapide
- Efficace
- Produit sans rinçage
- Evaporation très rapide



## CONDITIONNEMENT :



- En 30 L, palette de 22 X 30 L
- En 5 L, colis de 4 X 5 L
- En 750 ml, colis de 24 unités

## D OMAINES D'APPLICATION :

SCALP DÉCOL'MOQUETTE est destiné à l'enlèvement radical des revêtements de sols ou muraux collés (tapis, feutre, fibres végétales, moquettes, tissus muraux...).

## M ISE EN OEUVRE :

**1. DILUTION :** Prêt à l'emploi.

**2. MATERIEL D'APPLICATION :** Pulvérisateur manuel.

**3. MODE OPERATOIRE :** a) Arracher mécaniquement le revêtement, arroser les résidus de colle afin de les enlever.

b) Dans certains cas où l'arrachage mécanique est difficile, griffer le revêtement tous les 50 cm à l'aide d'un cutter ou autre, appliquer le produit dans la fente, ensuite racleur au scrapeur de sol.

**4. TEMPS D'APPLICATION :** De 15 à 60 minutes.

**5. TEMPERATURE D'APPLICATION :** De 5° C à 50° C. Aux températures extrêmes, l'efficacité est réduite.

**6. NETTOYAGE DU MATERIEL :** : Le nettoyage des outils devra s'effectuer au White Spirit ou avec le même produit aussitôt après utilisation.

**7. RENDEMENT :** De 500 à 800 gr / m<sup>2</sup> \*

**8. STOCKAGE :** Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries, des sources incandescentes et des rayons directs du soleil.



Entreprise familiale française, SCALP est un fabricant de solutions de nettoyage, protection et traitement, spécialisé depuis plus de 65 ans sur le secteur du bâtiment.

\*Les notions de rendement ne sont données qu'à titre indicatif. Ces données permettent d'évaluer un chiffrage des chantiers. Elles ne sont en aucun cas contractuelles ; seuls des essais permettent de définir avec exactitude les quantités de produit à appliquer en fonction des différents supports à traiter.

## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Produit à base de solvants lourds
- Liquide incolore
- Point d'éclair : 23°C
- pH : non applicable
- Masse volumique à 0,87 +/- 0.03 g /cm<sup>3</sup>
- Ne craint pas le gel

## PRÉCAUTIONS D'APPLICATION :

**1. PROTECTION DES SUPPORTS** : : Ne pas appliquer sur le PVC, dalle plastique, polystyrène, caoutchouc, peintures.

**2. PROTECTION DES PERSONNES** : Eviter le contact avec les yeux et la peau. En cas de contact, se laver immédiatement à l'eau. Ne pas respirer les vapeurs et travailler en atmosphère ventilée. Porter des gants en PVC, des lunettes de protection et une combinaison adaptée (étanche).

**Important** : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Compte tenu des spécificités particulières à chaque support (usures, altération de l'intégralité et/ou des propriétés, composition chimique, etc.) et pour éviter toute dégradation de la surface à traiter, il est indispensable de réaliser un essai du produit Scalp sur une petite surface à traiter en respectant la procédure d'application afin de s'assurer de l'absence d'altération. Produit professionnel : dangereux, respecter les précautions d'emploi. Porter les Equipements de Protection Individuelle (EPI) et consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS).



Entreprise familiale française, SCALP est un fabricant de solutions de nettoyage, protection et traitement, spécialisé depuis plus de 65 ans sur le secteur du bâtiment.

Fiche technique • Sept 2020  
Page 2/2