

## SCALPFUGE COLOR

RENOVATEUR HYDROFUGEANT, MINERALISANT ET ANTI-TACHES TEINTE  
POUR TOITURES, FAÇADES, MURS – DISPONIBLE EN 11 TEINTES



### A VANTAGES PRODUIT :



- Produit prêt à l'emploi 4-en-1
- Hydrofuge, minéralise, rénove le béton en le colorant et en le protégeant contre les taches
- Protège efficacement contre la formation de micro-organismes
- Limite l'encrassement urbain
- Limite la désagrégation des toitures due au gel/dégel
- Effet perlant
- Ne contient pas de COV
- Intérieur/extérieur



### CONDITIONNEMENT :

- En bi-pack de 5L, palette de 96 x 5L (pack de 4 unités de 5L)

### D OMAINES D'APPLICATION :

SCALPFUGE COLOR est un produit innovant qui rénove toiture, façade, mur et sol. Hydrofuge non filmogène, il protège les surfaces traitées des infiltrations d'eau et des tâches, empêche l'encrassement urbain, la formation de micro-organismes ainsi que la désagrégation due au gel / dégel.

SCALPFUGE COLOR est microporeux et minéralisant : il imprègne la surface, la teinte en respectant son aspect minéral et la consolide pour un support renforcé. Il a été conçu spécialement pour une application sur bétons, tuiles, ardoises, pavés autobloquants, etc. Il s'applique aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

Disponible en 11 teintes – BLANC, GRIS PERLE, ANTHRACITE, ÉCRU, OCRE, TERRE DE SIENNE, ROUGE ORIENTAL, ROUGE BRIQUE, ROUGE FEU, ARDOISE et INCOLORE « EFFET MOUILLÉ », SCALPFUGE COLOR est un produit polyvalent très haut de gamme.



### M ISE EN OEUVRE :

**1. DILUTION :** Prêt à l'emploi.

**2. MATERIEL D'APPLICATION :** Rouleau, airless.

**3. MODE OPERATOIRE :** Bien homogénéiser la base incolore (Partie A) du SCALPFUGE COLOR ainsi que le colorant (Partie B). Verser le colorant (Partie B) dans la base (Partie A) puis bien mélanger.



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.

Appliquer le produit du bas vers le haut sur le support à traiter, propre et sec. Appliquer deux passes à 1 heure minimum d'intervalle. Eviter toute surcharge de produit pouvant générer des coulures qui pourraient laisser des traces sur le support, une fois sec. Si le support a été rincé au préalable, attendre minimum 10 jours avant d'appliquer SCALPFUGE COLOR.

**SECHAGE** (variable en fonction des conditions climatiques et de la nature du support)

- 25 minutes au toucher.
- 5 à 6 heures pour un passage modéré de piétons.
- 1 journée pour la reprise du trafic routier.
- 3 jours pour bénéficier des effets minéralisant et consolidant.

**4. TEMPERATURE D'APPLICATION** : Température minimale lors de l'application : 5°C. Ne pas appliquer en plein soleil.

**5. NETTOYAGE DES OUTILS** : le nettoyage des outils devra s'effectuer à l'eau aussitôt après utilisation.

**6. RENDEMENT** : de 6 à 8m<sup>2</sup> par litre, en fonction de la porosité du support\*.

**7. STOCKAGE** : Stocker le produit en local hors gel à l'abri des intempéries et des rayons directs du soleil. Ne pas stocker à une température < 0°C.

\*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

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| • Solution d'imprégnation en phase aqueuse               | • pH : 11                |
| • Base incolore + teinte                                 | • Craint le gel          |
| • Masse volumique à 1.04g ± 0.03g/cm <sup>3</sup> à 20°C | • Point d'éclair : Néant |

## PRÉCAUTIONS D'APPLICATION :

**1. PROTECTION DES SUPPORTS** : Protéger les surfaces qui ne sont pas à hydrofuger (verre, PVC...).

**2. PROTECTION DES PERSONNES** : Contient une substance biocide, Mélange de 5-chloro-2-méthyl- 2H-isothiazol-3-one méthyl- 2H-isothiazol-3-one (3 :1). Porter des gants et un équipement de protection lors de l'utilisation : une combinaison étanche, des gants en PVC ; pour une utilisation par pulvérisation : un casque avec visière de protection ; pour une application au rouleau : des lunettes de protection. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée laver abondamment avec de l'eau : consulter un médecin.

**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 • Juillet 2022

Page 2/2