

SCALP PRIMAFIX

SUPER ADDITIF UNIVERSEL EN BASE AQUEUSE POUR MORTIER, BETON ET MAÇONNERIES



A VANTAGES PRODUIT :



- Produit innovant
- Garantit l'adhérence des revêtements
- Grande facilité de mise en œuvre
- Résiste au vieillissement



- Très économique
- Base aqueuse
- Idéal pour l'intérieur et l'extérieur
- Ne dénature pas le support
 - Bloque l'absorption du support
 - Sans COV
 - Classement air intérieur : A+



CONDITIONNEMENT:

- En 20L, palette de 24 x 20L
- En 5L, colis de 2 x 5L

DOMAINES D'APPLICATION :

SCALP PRIMAFIX est indispensable dans tous les travaux où il faut renforcer, réparer, revêtir, adhérer et protéger les supports comme : mortiers, bétons et maçonneries. Idéal pour rendurcir et consolider les matériaux tendres, friables et poudreux. Assure une « soudure » parfaite entre les différents matériaux et supports, améliore les propriétés d'étanchéité et renforce l'imperméabilité. Limite l'apparition de fissures. S'utilise aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

MISE EN OEUVRE :

- 1. DILUTION: Produit prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- 2. MATERIEL D'APPLICATION: Rouleau, pulvérisateur à basse pression.
- 3. MODE OPERATOIRE: Bien homogénéiser SCALP PRIMAFIX. Vérifier que le support soit absorbant et asséché. Appliquer SCALP PRIMAFIX sur supports propres et sec en deux passes espacées minimum d'une heure (T°C ≥20°C). Laisser le support se consolider pendant 24 heures avant application d'un enduit, une peinture, colle à carrelage ou un revêtement décoratif. Pour les supports fortement dégradés on pourra procéder à une nouvelle opération de consolidation.
- 4. TEMPS D'APPLICATION : Il s'agit d'une solution d'imprégnation.
- <u>5. TEMPERATURE D'APPLICATION</u>: De 5 à 50°c. ATTENTION! Ne jamais appliquer le produit à une température inférieure à 5 °C.
- <u>6. NETTOYAGE DU MATERIEL</u> : Le nettoyage des outils devra s'effectuer à l'eau aussitôt après utilisation.
- 7. RENDEMENT: 140 à 160 / m² par couches selon la porosité du support*.

8. 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 < 5°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 a appliquer en fonction des différents supports à traiter.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Dispersion aqueuse de résine acrylique

Liquide laiteux

Masse volumique : 1.02g ± 0.03g/cm³ à 20°C

pH: 4.4

Craint le gel

Point d'éclair : Néant

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION :

1. PROTECTION DES SUPPORTS : Protéger les surfaces ne devant pas être traitées. 2. PROTECTION DES PERSONNES: Eviter le contact avec la peau et les yeux. Porter des gants en PVC. Porter des lunettes pour une application au plafond.

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).





