

Primaire SC



Primaire composé de mélange de résines alkyde-acrylique modifiées pour finitions à la chaux et ciment

Domaine d'utilisation :

Pour la préparation des supports neufs et anciens avant l'application de nos matières décoratives. Il a pour fonction de fixer, de réduire et d'uniformiser l'absorption les supports poreux ou fermés avant l'application d'un produit de finition mince. Améliore l'accrochage des revêtements minces à base de ciment.

Supports

Le Primaire SC est indispensable sur des supports hétérogènes et non minéraux avant de passer toutes nos finitions. Les fonds très poreux, alcalins ou complexes (ancienne peinture, plâtre avec résidus de colle à papier peint...). S'applique à l'intérieur. Utilisable pour travaux neufs et de rénovation. Le Primaire SC a un aspect légèrement granité. Le primaire SC s'applique sur du béton, enduit ou mortier de ciment, panneaux fibrociment, plâtre, ancienne peinture. Revêtements neufs ou anciens en bon état de conservation et parfaitement adhérents au support. Les supports doivent être propres, lisses et secs.

Limites d'emploi

Ne convient pas : Immergé ; sur un support friable.

Conseil pour la mise en œuvre :

Travailler dans des conditions climatiques normales, hors intempérie, entre +15°C et +30°C. Le Primaire SC est prêt à l'emploi. Bien mélanger. Passer le produit à la brosse, au rouleau. Appliquer au rouleau 12 -14 mm

- Hors poussière 1 heure
- Recouvrable Après 1 heure

Le Primaire SC assure également l'accroche mécanique de l'enduit.

Outillage

Rouleau 12-14mm.

Nettoyage

Nettoyage des outils à l'eau avant séchage.

Composition

Émulsion alkyde – acrylique modifiée.

Poids volumique

1,30

PH

8-9

Diluant

Eau

Primaire SC



Consommation

10 m²/litre suivant l'absorption du support

Sécurité

Produit non inflammable, sans nécessité d'étiquetage spécifique

Conservation

1 an en emballage d'origine, stocké entre +5°C et +30°C

Conditionnement

Jerrican et bidon plastiques de 1 litre, 2 litres, 5 litres

Environnement

Respectueux de l'environnement C&M développe des produits à teneur en COV (composés organiques volatils) particulièrement faible : 20 grammes/litre

Références

Produit	Cdt
Primaire SC	1L
Primaire SC	2L
Primaire SC	5L

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits, car la qualité d'application et les conditions d'application échappent à notre contrôle. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Edition 05-26