



C83

Couche de fond pour badigeon.

APPLICATIONS

Couche de fond pour le Calime. A appliquer comme couche de fond pour le badigeon sur des supports minéraux non-traités comme la maçonnerie en briques, béton et cimentage et ce ci dans des rénovations comme dans la construction de bâtiments nouveaux. Apres préparation avec le Primer P77, aussi applicable sur des supports déjà peints. Peut être appliqué en couche jusqu'à 3 mm pour niveler des supports rugueux où la structure doit rester visible.

CARACTÉRISTIQUES

Mise en oeuvre aisée, même dans des couches épaisses (jusqu'à 3 mm d'épaisseur).

Effet de badigeon structuré authentique.

Résistance à l'eau très élevée.

COMPOSITION

LIANT Mélangé de liants minéraux hydraulique.

SOLVANT Aucun, livré en forme de poudre et préparé à l'eau juste avant l'emploi.

APPLICATION

PRÉPARATION

Enlever au préalable les parties mal adhérentes, meuler les joints qui ne sont plus étanches jusqu'à 2 cm de profondeur et rejointoyer au sable du Rhin et ciment.

Supports poreux:

Appliquer directement le C83.

Supports non poreux ou déjà peints.

Appliquer une couche de Primer P77.

MISE EN OEUVRE

Appliquer C83 avec la Brosse Badigeon Boss .

Préparez le C83 juste avant application. Pour 1 kg de poudre il faut à peu près 0,35 à 0,4 litre d'eau. Verser la quantité d'eau nécessaire dans un seau ou une cuve de malaxage et ajouter la poudre. Remuer machinalement dans le but d'obtenir une masse égale, non grumeaux. Le mélange est utilisable pour à peu près 3 heures.

Appliquer le mélange avec la Brosse Badigeon Boss sur le mur non traité ou support préparé.

Il faut appliquer 2 couches pour des couches de plus de 3 mm.

On peut améliorer l'application du C83 sur des superficies non traitées en mouillant superficiellement la superficie à l'eau.

Épaisseur maximale: 3 mm, des couches plus épaisses peuvent provoquer (même par endroits) des fissures dans la C83.

Après séchage de cette couche (min. 24 h), on peut finir avec une couche de Calime.

DILUTION

Pour 1 kg de poudre il faut à peu près 0,35 l à 0,4 l d'eau (sur 10 kg = ± 3.75 l d'eau - sur 25 kg = ± 9.5 l d'eau).



C83

Couche de fond pour badigeon.

RENDEMENT

1,5 kg de poudre /m²/mm d'épaisseur.

Rendement moyenne sur la maçonnerie est de 1 à 2 kg poudre/m².

TEMPS DE SÉCHAGE

Le temps de séchage dépend de l'épaisseur de la couche, la manier d'application et les circonstances (humidité de l'air, température,...).

Recouvrable après 24 heures.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Immédiatement après l'usage à l'eau.

DONNÉES DE PISTOLAGE

M8 Compact Push Pump:

- pression de la pompe: 0,4
- gicleur: 4 mm
- pression d'air compresseur: 2 bar

CARACTÉRISTIQUES

POINT-ÉCLAIR	ne s'applique pas
PERMÉABILITÉ À LA VAPEUR D'EAU	V1 - Sd 0.077 m (en respectant le rendement indiqué) - classification selon NBN EN ISO 7783
PH	10 - 11
WATERDOORLAATBAARHEID	W2 - 0.28 kg/(m ² x h0.5) classification selon NBN EN 1062-3
VOS	Valeur limite en UE pour ce produit (A/c): 40 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 30 g/l COV.

TEINTES

Couleur de sable.

EMBALLAGES

STANDARD

Seau de 10 kg.

Des sacs de 25 kg.

DURÉE DE CONSERVATION

Au moins 1 an à partir de la date de production dans l'emballage originale fermé.

MESURES DE PRÉCAUTION ET DE SÉCURITÉ

Température minimale d'environnement et d'application : 5 °C.

Ne pas appliquer sur des murs constamment humides et des peintures à l'huile.

Ne pas appliquer sur des kits de colmatage au risque de formation de fissures dans le C83.

Le produit est très alcalin, pour éviter des irritations protéger la peau et les yeux.

Sécurité et hygiène: consulter la fiche de sécurité.



C83

Couche de fond pour badigeon.

Date dernière révision: 12/01/2024

Cette fiche technique remplace toutes les éditions précédentes. Notre responsabilité se limite au produit même, la mise en œuvre et l'application du produit sont en dehors de notre appréciation. Nous nous réservons le droit de changer nos produits et leur composition et d'adapter la fiche technique correspondante sans avertissement préalable. La dernière version de la fiche technique est toujours disponible sur <https://technischeinfo.boss.be> ou informez-vous auprès de notre service de conseil pour la fiche technique la plus récente +32 (0)56738210.