

## ONEROCK

### BÉTON CIRÉ PRÊT À L'EMPLOI

#### Description

Mortier minéral formulé à base de résines acryliques, d'additifs et de minéraux sélectionnés pour conférer des performances mécaniques et chimiques élevées avec de faibles émissions de COV. ONEROCK est un revêtement continu hautement décoratif pour les professionnels : prêt à l'emploi, souple, résistant et étanche. Il peut être appliqué sur pratiquement n'importe quelle surface consolidée.

#### Propriétés

- Revêtement continu (toujours respecter les joints de dilatation s'il y en a)
- Applicable sur presque tout type de support : béton, ciment, céramique, plâtre, plaques de plâtre, etc.
- Excellente maniabilité
- Haute adhérence au support
- Ne jaunit pas avec le temps ni par les UV
- Applicable à l'intérieur et à l'extérieur

#### Données techniques

	ONEROCK XL	ONEROCK L	ONEROCK M	ONEROCK S
Consommation	1 Kg/m <sup>2</sup>	0,9 Kg/m <sup>2</sup>	0,45 Kg/m <sup>2</sup>	0,35 Kg/m <sup>2</sup>
Épaisseur de couche	1 mm	0,8 mm	0,5 mm	0,3 mm
Force d'Adhérence	>1,5 N/mm <sup>2</sup>	>1,5 N/mm <sup>2</sup>	>1,5 N/mm <sup>2</sup>	>1,5 N/mm <sup>2</sup>
Taber résistance à l'usure (CS17, 1000g, 1000c)	60	65	74	78
Résistance à la Compression	>50 N/mm <sup>2</sup>	>50 N/mm <sup>2</sup>	>50 N/mm <sup>2</sup>	>50 N/mm <sup>2</sup>
Finis	Pas d'effet d'eau	Pas d'effet d'eau	Effet d'eau minimum	Effet d'eau
Résistance au Glissement	Classe 3	Classe 3	Classe 1	Classe 1

[www.lunik.cc](http://www.lunik.cc)

Calle Benifaió 38, Guadassuar (Valencia)  
 CP 46610 Spain  
 Tel. +34 96 116 38 84

## Pas à Pas

Soutenir la préparation.

Toutes les surfaces doivent être propres, sèches, planes et consolidées.

Appliquer PRIMER ou PRIMERQUARTZ primer, attendre au moins 30 minutes.

Dans des cas particuliers, des apprêts de type PREPOX seront nécessaires.

Si le substrat est humide, consultez le personnel technique de Lunik.

Dans les carrelages et autres revêtements à joints, il faudra préalablement recouvrir ces joints d'ONEROCK et laisser sécher au minimum 24 heures avant d'appliquer le primaire.

Appliquer 2 couches de ONEROCK XL/L en appliquant une légère pression à la truelle.

Outil : truelle en métal

Attendez 8 à 12 heures entre les couches.

Poncé au grain 24 ou 40 de chaque couche et aspiré de la surface.

Appliquer 1 ou 2 couches d'ONEROCK S/M en exerçant une légère pression à la truelle.

Outil : Truelle en métal pour M, Truelle en plastique pour S

Attendre 6-8 heures

Poncez au grain 120 (M) ou 220 (S) et passez l'aspirateur sur la surface.

Application de deux couches de polyuréthane aliphatique à base d'eau VARNISH W (5:1)

REMARQUE : Les temps de séchage sont calculés à une température de 20 °C et une humidité relative maximale de 60 %. Adapter les temps aux conditions environnementales.

IMPORTANT : Appliquer les couches avec une épaisseur minimale, et toujours attendre qu'elles sèchent pour passer à l'étape suivante. Favorise la circulation de l'air pour un séchage optimal.

## Avertissements

- Ne pas utiliser le produit avec des températures inférieures à 0°C et supérieures à 30°C et une humidité supérieure à 80 %.
- Bien refermer le bidon après chaque utilisation.
- Ne pas ajouter d'eau ou d'additifs au produit sans consultation.
- Eviter la chute de restes solides dans le récipient en cas d'utilisation successive du produit.
- Toujours appliquer des couches minces pour assurer un bon durcissement du produit.
- Dans les applications extérieures, éviter la pluie lorsque les couches n'ont pas durci.
- Le temps de durcissement du produit est de 7 jours bien qu'il soit passable après 24 heures.

Précautions  
Spéciales

En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau pendant 15 minutes. En cas de contact avec la peau, laver à l'eau et au savon. Ne pas manger. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir et consulter immédiatement un médecin. Il est recommandé de respecter les mesures suivantes :

- Bonne aération
- Lunettes de protection pour éviter les éclaboussures
- Des gants en caoutchouc

Nettoyage et  
Stockage

Les outils doivent être nettoyés à l'eau immédiatement après utilisation. Une fois le matériau durci, il ne peut être enlevé que par des moyens mécaniques.

Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine fermé et à l'abri des intempéries à des températures comprises entre 10 °C et 30 °C, dans un endroit sec et bien ventilé, à l'écart des sources de chaleur et de la lumière directe du soleil. La durée d'utilisation est de 1 an à compter de sa date de fabrication, correctement conservée.

[www.lunik.cc](http://www.lunik.cc)

Calle Benifaió 38, Guadassuar (Valencia)  
CP 46610 Spain  
Tel. +34 96 116 38 84