

# DECOR PRIMER FONDO

**Primer époxydique à deux composants adapté à la préparation des supports avant l'application de Starlike® Decor.**  
**Usage à l'intérieur.**



## DESCRIPTION

Primer époxydique à deux composants de couleur blanche, sans solvants, adapté à l'arasage de supports absorbants et non absorbants avant l'application de Starlike® Decor.

## AVANTAGES

- Couleur extra-blanc qui met en valeur les coloris de Starlike® Decor sans altérer le ton original.
- Produit caractérisé par une excellente fluidité et simple à étaler.
- Granulométrie sélectionnée qui permet une excellente fixation de l'arasage décoratif réalisé avec Starlike® Decor.
- Simple à poncer au papier de verre.
- Grâce à son grand pouvoir couvrant, il permet d'uniformiser l'absorption de la couche de fond, en masquant les fissures et d'éventuels défauts.

## CONDITIONNEMENT

Seau en plastique de 5 Kg – Palette standard de 500 Kg

## UTILISATION PRÉVUE

Decor Primer Fondo est indiqué pour régulariser et uniformiser l'absorption de couches de fond de type enduits à base de ciment bruts, béton, panneaux allégés avec arasages à base de ciment, panneaux en bois, systèmes imperméabilisants conformes à la Directive Européenne Etag 022, carreaux céramiques ou mosaïques déjà existantes, avant l'application de Starlike® Decor. Indiqué également pour réparer d'éventuelles lézardes ou fissures de chapes à base de ciment, en saupoudrant la surface encore fraîche avec du sable quartz ayant une granulométrie comprise entre 0,4 et 1 mm, avant l'application d'adhésifs, autolissants, rasants à base de ciment ou de membranes imperméabilisantes.

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

Les surfaces à traiter doivent être propres, sèches, solides, sans poussières et plates. Les couches de fond absorbantes de type enduits à base de ciment bruts, béton, panneaux en placoplâtre ou de panneaux allégés avec arasages à base de ciment, doivent être traitées avec Primer C.

Les peintures ou les vernis déjà existants devront être enlevés et la couche de fond devra être traitée avec Primer C.

Les finitions superficielles à base de chaux, de ciment ou de plâtre appliquées en fines couches devront être enlevées et la couche de fond devra être traitée avec Primer C.

Tout support à base de ciment non plat peut être nivelé avec Litoplan Rapid ou Litoplan Smart, des mortiers nivelants à base de ciment thixotropiques rapides.

En cas d'application en superposition sur les céramiques ou sur les mosaïques déjà existantes, il faut dégraisser les surfaces avec de l'alcool dénaturé.

## RAPPORT DE MÉLANGE

Composant A 100 parts en poids – Composant B 8 parts en poids.  
 Les deux composants sont pré-dosés dans les emballages respectifs.

## PRÉPARATION DE LA PÂTE

Verser complètement le catalyseur situé à l'intérieur du seau sur la pâte et mélanger à l'aide d'une perceuse électrique équipée d'une hélice jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène et sans grumeaux. Racler à l'aide d'une spatule ou d'une truelle les parois et le fond du seau pour éviter que des parties de produit non catalysé ne restent. Il est déconseillé de mélanger à la main et d'effectuer des mélanges partiels de produit. Les deux composants pré-dosés dans leur emballage évitent de se tromper dans le mélange. Le mélange obtenu peut être travaillé pendant environ 60 minutes à une température d'environ 23°C. Si la température ambiante et du support est inférieure à -18°C, laisser reposer la pâte pendant 5-10 minutes (temps d'induction) avant de procéder à l'application.

## APPLICATION

En cas d'application sur des enduits à base de ciment bruts, de béton, de panneaux en placoplâtre ou en panneaux allégés avec arasages à base de ciment, appliquer le mélange avec une spatule lisse en acier (Art.102/Pro) directement sur la couche de fond déjà traitée avec Primer C, en réalisant un arasage uniforme d'environ 1 mm. En cas de supports légèrement irréguliers, l'application d'une couche supplémentaire de Decor Primer Fondo pourrait être nécessaire afin d'uniformiser la surface.

En cas d'application sur des systèmes imperméabilisants, des panneaux en bois, superposition sur des céramiques ou mosaïques déjà existantes, appliquer le produit, en réalisant deux couches croisées, espacées d'au moins 24 heures l'une de l'autre, pour obtenir une épaisseur totale couvrante d'au moins 2 mm. En cas de superposition sur des céramiques déjà existantes, il est conseillé d'insérer le treillis en fibre de verre anti-alcalin lors de la première couche, pour créer une épaisseur uniforme de produit.

La couche de fond permet d'obtenir une surface blanche et d'uniformiser l'absorption du support pour la prochaine application de Starlike® Decor.

Lorsque la couche de fond a durci, c'est-à-dire au moins 24 heures après l'application, poncer au papier de verre ou avec du papier abrasif avec grain 60 blanc ou clair dans tous les cas. Le ponçage au papier de verre a pour objectif de supprimer les éventuelles crêtes ou saillies pour obtenir une surface lisse. Enlever ensuite la poussière qui se forme avant d'appliquer Starlike® Decor.

## MISES EN GARDE

- Mélanger correctement les deux composants (A+B).
- Ne pas mélanger le produit avec de l'eau ou des solvant.
- Pour le nettoyage des outils, utiliser de l'eau quand le produit est encore frais.
- Ne pas appliquer sur des couches de fond mouillées ou exposées aux remontées d'humidité.
- Ne pas appliquer sur le vernis, la peinture ou l'émail déjà existants.
- Ne pas appliquer sur les finitions superficielles à base de chaux, de ciment ou de plâtre réalisées en fines couches.
- Ne pas appliquer sur des supports non spécifiés dans cette fiche technique.
- Pendant l'hiver, les temps de durcissement peuvent se prolonger considérablement. Vérifier par conséquent que la surface de la

couche réalisée ne soit pas collante avant d'effectuer d'autres ragréages

- Ne pas utiliser à des températures inférieures à +12°C

## INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

Consulter la fiche de sécurité du produit, disponible sur demande.  
PRODUIT À USAGE PROFESSIONNEL.

## DESCRIPTIF

La préparation de supports absorbants ou non absorbants sur des murs internes avant l'application de Starlike® Decor, sera effectuée avec un Primer époxydique à deux composants tel que DECOR PRIMER FONDO de LITOKOL S.p.A.

## DONNÉES D'IDENTIFICATION

Aspect	Composant A : pâte blanche Composant B : liquide dense
Couleur	Blanc
Classification douanière	38140090
Temps de conservation	24 mois dans les emballages d'origine dans un endroit sec

## DONNÉES D'APPLICATION

Application	Spatule lisse en acier
Rapport d'utilisation	Composant A : 100 parts en poids Composant B : 8 parts en poids
Poids spécifique	1,7 Kg/l
Températures d'application autorisées	De +12 °C à +30 °C
Durée de vie de la pâte	Environ 60 min. à T=+23°C
Temps de durcissement	Environ 24 heures à T = +23°C
Consommation	Environ 1,25 Kg/m <sup>2</sup> par mm d'épaisseur

## PRESTATIONS

Retrait (EN 12808-4)	≤ 1,5 mm/m
Module élastique (4.01/049 Méthode interne)	≤ 4000 Mpa

Bien que les informations reportées dans cette fiche technique soient le fruit de notre expérience, elles ont une valeur purement indicative.

Chaque cas spécifique doit être soumis à des essais pratiques préliminaires de la part de l'utilisateur qui assume l'entière responsabilité du résultat final du travail.

Fiche n°319

Révision n° 7

Date : février 2017

LITOKOL S.p.A.

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Italie  
Tél. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150  
www.litokol.it e-mail : info@litokol.it

COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =