



DECOR FONDO

Fond siloxanico fibrato
di collegamento, di riempimento
e di uniformazione



konstruktive · **leidenschaft**



Strada Spartafino, 2
12016 Peveragno (CN)



ph. +39 0171 38.38.00
Fax +39 0171 33.93.95



info@vimark.com
www.vimark.com



DESCRIPTION

DECOR.FONDO est un fond de remplissage renforcé en fibre, hautement respirant, pour uniformiser l'absorption des supports qui doivent être traités avec des revêtements ou des peintures synthétiques respirantes à base de siloxanes, applicable sur des superficies externes et internes.

Les résines siloxaniques spéciales confèrent au produit une pénétration élevée et d'excellentes propriétés de consolidation pour les supports.

Sa formulation et le bon pouvoir de remplissage permettent de masquer les micro-craquelures superficielles en évitant, dans des limites raisonnables, qu'elles ne se reforment, ce qui réduit notablement les interventions de rebouchage.

Une excellente ouvrabilité associée à une adhérence optimale aux supports en font un produit adapté sur tous les ouvrages comme les enduits neufs, enduits anciens adhérents, bétons, agglomérés de ciment, surfaces finies avec des produits de nature synthétique ou minérale non dégradées, systèmes d'isolation thermique par l'extérieur, placoplâtre, etc.

Disponible dans les teintes des collections **NATURAL**, **MINERAL** et **PREMIUM** ainsi qu'une vaste gamme de couleurs présentes dans le système tintométrique de Vimark.

COMPOSITION

DECOR.FONDO est un produit en pâte à base de résines acryl-siloxaniques à très fines particules à haute pénétration, d'inertes à granulométrie sélectionnée, de fibres et d'agents de remplissage spéciaux qui en améliorent l'ouvrabilité et le pouvoir de remplissage.

MÉLANGE ET POSE

ENDUITS NEUFS

Les enduits neufs doivent être parfaitement durcis et secs, sans poussière et parties peu cohérentes. Laisser sécher les nouveaux emplâtres d'enduits jusqu'à la fin de la prise du liant.

Appliquer soigneusement sur toute la superficie à réaliser, au rouleau ou au pinceau, une couche de **DECOR.FONDO** dilué avec de l'eau propre à 20% pour les applications au rouleau, à 30% pour les applications au pinceau. Attendre le séchage complet du fond avant d'appliquer le cycle de finition. Pour obtenir un pouvoir de remplissage inférieur, le produit peut être dilué plus fortement avec de l'eau propre jusqu'à un maximum de 60 %.

ENDUITS ANCIENS

Les enduits de fond doivent être parfaitement durcis et secs, stables, sans poussière, agents séparateurs et parties peu cohérentes. Nettoyer soigneusement les superficies pour retirer toute trace de dépôts de poussières, salissures, graisse ou présence d'efflorescences. Laisser sécher les éventuels emplâtres d'enduits jusqu'à la fin de la prise du liant.

Appliquer soigneusement sur toute la superficie à réaliser, au rouleau ou au pinceau, une couche de **DECOR.FONDO** dilué avec de l'eau propre à 20% pour les applications au rouleau, à 30% pour les applications au pinceau. Attendre le séchage complet du fond avant d'appliquer le cycle de finition. Pour obtenir un pouvoir de remplissage inférieur, le produit peut être dilué plus fortement avec de l'eau propre jusqu'à un maximum de 60 %.

ANCIENNES PEINTURES OU REVÊTEMENTS

Les supports doivent être parfaitement durcis et secs, sans poussière, agents de





décollement ou parties peu cohérentes. Nettoyer soigneusement les superficies pour retirer toute trace de dépôts de poussières, salissures, graisse ou présence d'efflorescences. Laisser sécher les nouveaux emplâtres d'enduits jusqu'à la fin de la prise du liant.

En présence de peintures ou revêtements synthétiques ou minéraux partiellement dégradés, retirer les parties friables et non adhérentes du support de fond. Retirer les éventuelles formations de moisissures après les avoir convenablement neutralisées. Les superficies déjà peintes devront adhérer au support et avoir été nettoyées par brossage.

Retirer la peinture sur les supports quand cela est nécessaire. Si les superficies présentent un fort aspect farineux, procéder au lavage en utilisant un nettoyeur haute pression.

Dans le cas d'application sur des peintures ou des revêtements très poreux, appliquer une couche de fond au pinceau de **DECOR.PRIMER** dilué à 1:3 avec de l'eau propre. Les éventuels rebouchages réalisés après la première couche de primaire doivent être isolés.

Appliquer soigneusement sur toute la superficie à réaliser, au rouleau ou au pinceau, une couche de **DECOR.FONDO** dilué avec de l'eau propre à 20% pour les applications au rouleau, à 30% pour les applications au pinceau. Attendre le séchage complet du fond avant d'appliquer le cycle de finition. Pour obtenir un pouvoir de remplissage inférieur, le produit peut être dilué plus fortement avec de l'eau propre jusqu'à un maximum de 60 %.

SYSTÈMES D'ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR

Les lissages de fond doivent être parfaitement durcis et secs, stables, sans poussière, agents séparateurs et parties peu cohérentes.

Appliquer soigneusement sur toute la superficie à réaliser, au rouleau ou au pinceau, une couche de **DECOR.FONDO** dilué avec de l'eau propre à 20% pour les applications au rouleau, à 30% pour les applications au pinceau. Attendre le séchage complet du fond avant d'appliquer le cycle de finition.

CONSUMMATION INDICATIVE

0,300 kg par m² par passe.

COULEUR

Blanc.
Collection: NATURAL.couleurs.
Collection: PREMIUM.couleurs.
Collection: MINERAL.couleurs.

CONDITIONNEMENT

Seaux de 21 kg.

CONSERVATION

12 mois dans l'emballage original, en bon état et à l'abri du gel, du soleil et des sources de chaleur.

AVERTISSEMENTS

Éviter l'application avec des températures inférieures à + 10°C ou supérieures à + 30°C. Éviter l'application avec une humidité relative ambiante supérieure à 65% ou avec une humidité WME supérieure à 20%. Éviter l'application sous l'action directe du soleil. Après l'application, protéger les superficies de la pluie pendant 48 heures au moins. Le produit





est très sensible au vent qui en réduit les délais de séchage. Les conditions climatiques différentes de celles indiquées influencent de manière négative les temps de séchage du produit et empêchent d'obtenir les prestations techniques et esthétiques optimales. Le produit correctement appliqué atteint les caractéristiques techniques et prestations optimales dans les 10 jours suivants son application. Si, au cours de cette période, les superficies traitées devaient être soumises à des intempéries, des rayures de coulures pourraient se former. Ces phénomènes sont temporaires et n'influencent d'aucune manière les caractéristiques techniques du produit et peuvent facilement être éliminées au moyen d'un nettoyage haute pression ou, dans certains cas, par les événements climatiques consécutifs.

Les tonalités des couleurs sur les nuanciers, sont indicatives et non contraignantes. Il est conseillé de faire un test préalable sur le chantier afin de vérifier l'exactitude de ton de la couleur. La solidité d'une couleur à l'extérieur, outre à la nature chimique des pigments utilisés, dépend de nombreuses autres variables telles que le type de couleur et la perception de sa variation dans le temps par l'œil humain, les variables environnementales auxquelles le produit est moyennement exposé, le type de produit dans lequel les pigments sont introduits, le cycle d'application utilisé, l'épaisseur appliquée, la nature du support de fond. Le choix d'une production colorée implique l'acceptation d'une tolérance couleur égale à $dE = 3$ (CIELab, D65, 8°, lumière diffuse, spéularité incluse, produit appliqué sur spécifications de laboratoire). Les fournitures successives de produit avec le même code couleur peuvent subir de légères différences chromatiques, par conséquent il convient de prévoir une commande du matériau coloré choisi, suffisante pour la réalisation du travail en une seule fois. En cas de nouvelle commande, toujours donner le code du lot de la fourniture de référence. Le produit dilué doit être conservé dans son conteneur original, bien fermé, non exposé aux rayons solaires ou à des sources de chaleur et utilisé dans un maximum de 5 jours après dilution.

DONNÉES PRODUIT

Aspect	liquide		
Couleur	blanc ou teinté		
Type de liant	copolymère acrylique et siloxanique en dispersion aqueuse	EN 1062-1	
Température maximale de conservation	+ 40°C		
Température minimale de conservation	+ 5°C		

INDICATIONS D'APPLICATION

Température minimale d'application	+ 5°C		
Température maximale d'application	+ 35°C		
Humidité relative de l'environnement	≤ 65%		
Humidité du support	≤ 20%		
Temps de séchage superficiel ou au toucher	1 heure		
Temps d'attente entre les couches successives	> 12 heures		
Nettoyage des outils	eau et savon de suite après l'utilisation		

DILUTION

	Rouleau	Pinceau	Airless	Air
Eau de dilution	10-15%	10-20%	N.A.	N.A.





**DONNÉES
TECHNIQUES
PERFORMANCES**

<i>Poids spécifique</i>	1660 g/l ± 20 g/l	UNI 8910
<i>Résidu sec en poids</i>	74% ± 2%	
<i>Résidu sec en volume</i>	50% ± 2%	
<i>pH au confectionnement</i>	10 ± 1	
<i>Brillance</i>	mate L < 10 a 5 gloss GU 85°	EN ISO 2813
<i>Viscosité</i>	40.000 ± 2000 cps	ASTM D 2196
<i>Granulométrie</i>	S ₂ Moyenne < 300 µm	EN 1062-1
<i>Classification pour utilisation finale</i>	conservation	EN 1062-1

VOC

<i>Catégorie</i>	Impression (A/g)
<i>Limite COV catégorie</i>	30 g/l (2010)
<i>Contenu maximal COV produit</i>	10 g/l

REMARQUES

Produit pour usage professionnel. Les données et les recommandations indiquées dans la présente fiche, basées sur les meilleures expériences pratiques et de laboratoire, font référence à des tests de laboratoire et doivent dans tous les cas être considérées comme indicatives. Étant donné les différentes conditions d'emploi et l'intervention de facteurs indépendants de Vimark (support, conditions ambiantes, directions techniques de pose, etc.) la personne qui souhaite l'utiliser est donc responsable d'établir si le produit est adapté ou non à l'emploi. Notre obligation de garantie se limite par conséquent à la qualité et à la constance de cette dernière relativement au produit fini et ce, exclusivement pour les données indiquées ci-dessus. La société Vimark se réserve le droit d'apporter des modifications techniques sans obligation de préavis. Cette fiche technique annule et remplace toute édition précédente. Les éventuelles mises à jour sont publiées sur le site internet www.vimark.com.

