

MICROPRIMER BI

SCHEDA TECNICA

Revisione : 10/01/2022

 Prodotto: **Microprimer BI**

Categoria: Microloggia

Azienda: Loggia

Caratteristiche generali

MICROPRIMER BI est une dispersion aqueuse de copolymères synthétiques à haute stabilité dans l'environnement. Légèrement alcalin spécialement modifié pour la préparation du cycle Microloggia

Utiliser

MICROPRIMER BI est un liquide laiteux qui peut être dilué dans l'eau. Il permet de réaliser le cycle Microloggia qui est facile à appliquer même sur des surfaces complexes, hautement adhésif aux supports et sans retrait. Après durcissement, le cycle Microloggia est suffisamment élastique à la pression et permet l'ancrage de tout type de traitement ultérieur. Les sols réalisés avec le cycle Microloggia ont une élasticité considérable et une excellente résistance aux alcalis et ne sont plus réémulsifiables ni dans l'eau froide ni dans l'eau chaude. Les surfaces ainsi obtenues sont praticables et avec une bonne résistance à l'abrasion. Les sols réalisés avec le cycle Microloggia après durcissement doivent être protégés avec une couche de protection en polyuréthane à base d'eau à deux composants, brillant ou opaque de la LIGNE BELLISSIMA (dans le cas des murs, même une seule couche de protection transparente peut être suffisante)

Methodes d'application



Primer: dilué dans un rapport de 1:3 en appliquant MICROLOGGIA 5F sur de grandes surfaces entre une couche et l'autre.

Résine de base : MICROPRIMER BI en tant que liquide résineux pour mélanger MICROLOGGIA 5F et MICROLOGGIA 3 s'utilise tel quel dans un rapport 3:1 (% variable selon la viscosité souhaitée). Il est conseillé de ne pas dépasser la quantité maximale pour éviter les irrégularités de masse et les décollements des composants qui pourraient donner lieu à des microfissures. Avant utilisation lire attentivement les fiches techniques de MICROLOGGIA 5F et MICROLOGGIA 3.

Poids spécifique:	1,02	Kg/l
Viscosité:	1.000 ÷ 2.000	cPs
pH:	6,0	
Température d' application:	+10 ÷ +35	°C
Humidité relative d'application :	< 85%	
Couleur:	blanc laiteux	
Aspet:		
Paquet:	0,250 – 1 - 5	Kg

Stockage:



Le produit non ouvert, conservé intact dans un endroit sec et frais, a une durée de conservation d'au moins 24 mois.

Après utilisation, refermez soigneusement l'emballage et conservez-le à l'envers.



Température minimale de stockage : + 5 °C

Température maximale de stockage : + 30°C

Précautions de sécurité:

Pour toutes les informations relatives à la manipulation du produit, ainsi qu'à sa bonne élimination, veuillez vous référer à la Fiche de Données de Sécurité.

Mises en garde

Les informations contenues dans cette fiche sont fournies au meilleur de nos connaissances techniques. Cependant, ces indications et suggestions ne peuvent avoir valeur de garantie pour l'applicateur, les conditions d'utilisation du produit étant hors de notre contrôle direct. Il est donc conseillé de s'assurer de l'adéquation du produit au cas spécifique par des tests préalables.

Loggia Industria Vernici S.r.l. Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. www.loggia.it, E-mail commerciale@loggia.it.

Entreprise certifié pour le système de qualité UNI EN ISO 9001-2000.