



FICHE TECHNIQUE



ENTREPRISE
CERTIFIÉE
ISO 9001
ISO 14001

qualité et technologie
italienne

SYSTÈMES INNOVANTS

REV. 204014

Primer ai silicati

Primer incolore aux silicates de potassium

CARACTERISTIQUES

Le **PRIMER AI SILICATI** est primer fixateur incolore à base de silicates de potassium, pour la préparation des surfaces murales. Offre une uniformité d'absorption et permet une meilleure adhérence de nos peintures ou finitions épaisses à base de silicates, en gardant leur transpiration, et sans former un film.

UTILISATIONS

Le **PRIMER AI SILICATI** est indiqué pour le traitement de surfaces murales avant l'application de notre peinture **RISANAVITA AI SILICATI** ou aussi de nos finitions à épaisseur **RISANAVITA AI SILICATI F - M - G**.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Les nouvelles surfaces doivent être durcies pendant au moins 20 jours; et ne doit pas montrer des traces d'humidité. Toutes les efflorescences salines, peinture pré existante ou enduits incohérents doivent être retirés.

Avant d'appliquer, Assurez-vous que le fond est propre et exempt de poussières, huiles et graisses, peintures, substances empêchant la bonne adhérence du produit. Le support doit également être lisse et absorbant.

MODALITE D'APPLICATION

Diluer avec de l'eau propre jusqu'à maximum 20% avec en fonction du facteur d'absorption du support.

Ensuite, appliquer une couche **PRIMER AI SILICATI** à l'aide d'un pinceau ou au rouleau.

AVERTISSEMENTS

- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5 ° C et au-dessus de 35 ° C et à humidité maximale 85%.
- Ne pas appliquer en présence de soleil battant, vent fort, pluie ou la menace de pluie.
- Ne pas appliquer sur support gelé en phase dégel.
- Déconseillée sur du plâtre.
- Utilisez tel que sans ajouts de matériaux étrangers.

FICHE TECHNIQUE

REV. 204014



SPECIFICATION

Application du primer fixateur incolore à base de silicates de potassium, très respirant, pour la préparation des surfaces de maçonnerie, pour offrir une uniformité d'absorption et permettre une meilleure adhérence de nos peintures ou finitions épaisses à base de silicates **BUFFA**, ayant une consommation de 0,10 / 0,15 lt x m² type **PRIMER AI SILICATI BUFFA**.

DONNEES TECHNIQUES

DILUTION	Environ 20% d'eau propre en fonction de l'absorption du support
COMPOSITION	- Silicates - Dispersion polymère résistant aux alcalis (5% max)
DENSITÉ	1200 ± 50 g / l
VISCOSITÉ	1000 cps ± 03h00
APPARITION DE FILM	Aucun film
SÉCHAGE	- Au toucher 1 heure - En profondeur 24 heures
COUVRURE EN PEINTURE	Non moins de 24 heures
PERMÉABILITÉ A LA VAPEUR	Coefficient de résistance au passage de la vapeur 55 µ
RENDEMENT	0,10 / 0,15 lt x m ²
CONDITIONNEMENT	Jerrycans 5-25 l
STOCKAGE	18 mois dans des emballages fermés, à l'abri d'humidité du gel et de la chaleur.
TOXICITÉ	Irritant pour la peau. Porter des gants en caoutchouc et verres pendant l'application. Laver à beaucoup d'eau et consulter un médecin si contact avec les yeux.

Les valeurs de cette fiche technique, se réfèrent aux testes du laboratoire effectués dans un milieu ambiant. Elles peuvent varier selon la mise en œuvre et les conditions atmosphériques.

ATTENTION

Les informations, prescriptions et les indications ci-dessus, sont le fruit de notre meilleure connaissance technique, et elles sont données à titre indicatif. Il est de la responsabilité de l'utilisateur du produit de vérifier la compatibilité du produit quant à l'utilisation à envisager. En effet, il est possible d'intervenir directement sur les conditions des sites et des moyens d'œuvres.