



# FICHE TECHNIQUE



ENTREPRISE  
CERTIFIÉE  
ISO 9001  
ISO 14001



## SYSTÈMES INNOVANTS

REV. 137013

### FONDO PB

Fond coloré pour revêtement acrylique

#### CARACTERISTIQUES

**FONDO PB** de couchefond blanc ou coloré d'utilisation pour la préparation des surfaces murales. Il assure l'uniformité d'absorption du support et l'adhérence des revêtements épais à base d'acrylique.

#### CHAMP D'EMPLOI

Le **FONDO PB** est indiqué comme primer blanc ou coloré pour l'application des revêtements acryliques tel que: **ROCCA FORTE F-M, ROCCA FORTE CASA, ROCCA FORTE CX, ROCCA FORTE TEK, GRAFFIATO F-M, ROLL QUARZO, ROLL FLEX, SPATOL FLEX**, etc., sur enduits type **RASOX PLUS, RASOX PLUS M, RASOX PLUS FIBRO, RASANTE LIBECCIO PLUS, RASANTE LIBECCIO FIBRO, MINERAL K 2C, MINERAL K MAX, MINERA K FLEX**, etc..

#### PRÉPARATION DU SUPPORT

S'assurer que le fond soit propre, sec et exempt de poussière, huile, graisse, vernis et couche de séparation.

#### MODE D'APPLICATION

Bien mélanger et diluer le produit avec de l'eau propre de 20 à 30%, en relation avec l'absorption du fond. Appliquer une couche de **FONDO PB** au moyen d'un pinceau ou au rouleau.

#### AVERTISSEMENTS

- Le **FONDO PB** peut être appliqué à une température comprise entre 5°C et 30°C.
- Ne pas appliquer en présence de forte chaleur, vent fort, pluie ou menace de pluie.
- Ne pas appliquer sur support gelé ou en phase de gel.
- Déconseillé sur du plâtre.

REV. 137013

## SPECIFICATIONS

Fond blanc ou coloré d'utilisation pour la préparation des surfaces murales, pour garantir l'uniformisé de l'absorption du support et l'adhérence des revêtements épais à base acrylique tel que: **ROCCA FORTE F-M, ROCCA FORTE CASÀ, ROCCA FORTE CX, ROCCA FORTE TEK, GRAFFIATO F-M, ROLL QUARZO, ROLL FLEX, SPATOL FLEX**, etc., sur chape type **RASOX PLUS, RASOX PLUS M, RASOX PLUS FIBRO, RASANTE LIBECCIO PLUS, RASANTE LIBECCIO FIBRO, MINERAL K 2C, MINERAL K MAX, MINERAL K FLEX**, etc.. A diluer avec de l'eau propre et appliquer au pinceau ou au rouleau. La consommation moyenne est de 0.23/0.26 kg par m<sup>2</sup>/par couche, type **FONDO PB BUFFA**.

## DONNEES TECHNIQUES

DILUTION	20~30 % en fonction de l'absorption du support
COMPOSITION	- Copolymères vinyle-versatique. - Charges minérales sélectionnées. - Additifs.
POIDS SPECIFIQUE	1650+/- 50 g/L
VISCOSITE	Cps 2000 +/- 100 à 20°C
ASPECT DU FILM	Opaque
COULEUR	Blanc ou coloré
SECHAGE	-sec au toucher à 2 heures -sec en profondeur en 24 heures
REKETABILITE	Pas moins de 24 heures
RENDEMENT	0.23 /0.26 kg par m <sup>2</sup> une seule couche
CONDITIONNEMENT	Pot de 25 kg
STOCKAGE	18 mois, à conserver le produit en conditionnement intègre loin de source de chaleur et d'humidité

Ces temps sont calculés à 22°C, ils peuvent changer en fonction de la température. Les valeurs de cette fiche technique, se réfèrent aux testes du laboratoire effectuées dans un milieu ambiant. Elles peuvent varier selon la mise en oeuvre 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.