



FICHE TECHNIQUE



SYSTÈMES INNOVANTS

REV. 148015

PROMO MAX

Promoteur d'adhérence à l'eau prêt à l'emploi

CARACTERISTIQUE

PROMO MAX est un promoteur d'adhérence à l'eau, monocomposant, prêt à l'emploi, de couleur jaune, à base de résine acrylique en dispersion aqueuse et agrégats siliceux avec granulométrie sélectionnée, pour des supports absorbants, inabsorbants et pour le traitement de supports lisses.

CHAMP D'EMPLOI

PROMO MAX est idéal comme promoteur d'adhérence pour les supports absorbants, inabsorbants et pour le traitement de supports lisses. Il est également idéal pour le traitement de supports déjà revêtus et / ou en pavement de céramique pour tout chevauchement. Il garantit l'obtention d'une surface idéale rugueuse pour ancrer les matériaux suivants, etc...Pour intérieur et extérieur .

PREPARATION DU SUPPORT

Assurez-vous que le fond est propre, sec et exempt de poussière, huiles, graisses, peintures, parties écaillées et couches de substances séparatrices.

MODE D'APPLICATION

Bien mélanger le produit avant l'application. Ensuite, appliquez une couche de **PROMO MAX** avec une brosse ou un rouleau à poils courts uniformément. Après séchage, le timing varie en fonction du type de support, les surfaces seront prêtes pour des traitements ultérieurs.

AVERTISSEMENT

- Éviter d'appliquer en dessous de 5 ° C et au-dessus de 35 ° C.
- Ne pas appliquer sous soleil battant , vent fort, menace de pluie ou pluie.
- Ne pas appliquer sur des surfaces gelées ou décongelées.
- Ne pas appliquer sur des surfaces humides ou surfaces non-assaisonnées.
- Ne pas appliquer sur des surfaces chaudes ou fortement ensoleillées.
- Les brosses et les outils doivent être lavés immédiatement après usage.
- Protéger du gel.
- Laisser le produit sécher pendant au moins 2-3 heures selon le support.

FICHE TECHNIQUE

REV. 148015



PRESCRIPTIONS

Promoteur d'adhérence à l'eau, monocomposant, prêt à l'emploi, jaune, à base de résines acryliques en dispersion aqueuse et d'agrégats siliceux à granulométrie sélectionnée, approprié en tant que promoteur d'adhérence à la fois pour des supports absorbants, inabsorbants, supports lisses et également pour les supports déjà revêtus et / ou en pavement de céramique pour tout chevauchement et assure également l'obtention d'une surface rugueuse idéale pour l'ancrage des matériaux qui suivent, tels que enduit, autonivelant, adhésifs cimentaires, etc., ayant une consommation de 0,15 / 0,20 lt par m² une seule couche, type **PROMO MAX BUFFA**.

DONNÉES TECHNIQUES

COMPOSITION	- résines acryliques en dispersion aqueuse - Agrégats siliceux avec granulométrie sélectionnée
pH	8
POIDS SPÉCIFIQUE	1,61 g/cm ³
COULEUR	jaune
RENDEMENT	0,15 / 0,20 lt par m ² une seule couche
CONDITIONNEMENT	Jerrycan de 5 et 25 lt
TEMPS DE SECHAGE	- 2 heures environ sur des supports absorbants - 3 heures environ sur des supports peu absorbants
ADHERENCE AU SUPPORT	4 N/mm ²
STOCKAGE	12 mois si conservé dans un emballage bien fermé, à l'abri de la chaleur, du gel et de l'humidité.

ATTENTION

Les informations, les prescriptions et les indications ci-dessus sont le résultat de nos meilleures connaissances techniques et applicatives; néanmoins ils doivent être considérés comme purement indicatifs. Il est donc de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier, en assumant l'entière responsabilité, la compatibilité des produits avec l'usage prévu, puisqu'il n'est pas possible d'intervenir directement sur les conditions des chantiers et les modalités d'exécution des travaux. À cet égard, nous recommandons un test préventif afin de vérifier l'adéquation du produit pour l'utilisation prévue.



Buffamaroc SARL

N°17, Angle Rue Larache et Bd Yacoub Mansour
Quartier Beauséjour – Casablanca
Tél.: +212 0522 94 42 57 - Fax: +212 0522 94 43 14
info@buffamaroc.ma - www.buffamaroc.ma



ENTREPRISE
CERTIFIÉE
ISO 9001
ISO 14001

PROFESSIONNELS DU BATIMENT