



# FICHE TECHNIQUE

**BUFFA**  
INDUSTRIE POUR LE BATIMENT

ENTREPRISE  
CERTIFIEE  
ISO 9001  
ISO 14001

qualité et technologie  
italienne

## SYSTÈMES INNOVANTS

REV. 080014

### PAVIPLAN

Mortier autonivelant pré mélangé, de 2 à 7 mm pour intérieur

#### CARACTERISTIQUE

**PAVIPLAN** est un autonivelant pré mélangé pour intérieur, à base de liants hydrauliques, granulats siliceux et additifs spécifiques, idéal pour le ponçage et le nivellement des supports en béton irréguliers. Permet une épaisseur de 2 à 7 mm.

#### DOMAINES D'APPLICATION

**PAVIPLAN** est utilisé à l'intérieur pour le ponçage des support en ciments irréguliers, pour la pose ultérieure de sols de faible épaisseur tels que parquet, moquette, linoléum, céramique, porcelaine, etc...

#### PREPARATION DU SUPPORT

La surface doit être propre, sans poussière, huiles et graisses, ou toutes matières empêchant la bonne adhésion du produit. Ensuite, appliquez une couche de **BOND LT 51** comme primer ou **PROMO MAX** pour les surfaces lisses et laisser sécher pendant au moins 8-10 heures avant d'appliquer **PAVIPLAN**.

#### MODE D'APPLICATION

##### Application manuelle :

Mélangez dans une bétonnière ajoutant environ 7,75 litres d'eau propre pour chaque sac de **PAVIPLAN** jusqu'à obtenir un mortier fluide et homogène.

##### Application par machine:

Utilisez à cet effet des machines spéciales, malaxeurs pour applications mécaniques. Bien mesurez le dosage de l'eau de gâchage, jusqu'à obtenir un mortier fluide et homogène. Le **PAVIPLAN** est appliqué en une seule couche: verser le mélange puis étalez avec une spatule lisse ou dentée en acier inoxydable, de manière à laisser l'épaisseur appropriée.

Dans le cas de la pose ultérieure de sols sensibles à l'humidité tels que parquet, linoléum, etc., vous devez d'abord vérifier l'humidité résiduelle en utilisant des outils et / ou équipements nécessaires.

#### AVERTISSEMENT

- Ne pas ajouter de l'eau au mélange déjà en phase de prise.
- Ne pas ajouter de matières étrangères comme chaux, plâtre, ciment, etc...
- À appliquer à une température comprises entre 5 ° C et 35 ° C.
- Ne pas utiliser pour les applications extérieures.
- Ne pas utiliser comme substrat pour les sols soumis à de fortes charges.
- Ne pas utiliser sur des supports sujets aux remontées capillaires et à l'humidité.
- Ne pas appliquer sur support en métal ou en bois.
- Pour les grandes surfaces, envisager l'élaboration de joints de dilatation appropriées, en continuité en compactant tout support (chape, le béton, etc.).

# FICHE TECHNIQUE

REV. 080014



## SPECIFICATIONS

Pose manuelle ou mécanique d'autonivelant pré mélangé pour intérieur, à base de liants hydrauliques, granulats siliceux et additifs appropriés, pour le ponçage et le nivellement des substrats à base de ciment irréguliers, à appliquer en une épaisseur de 2 à 7 mm, à mélanger avec de l'eau, avec une consommation moyenne de 1,3 / 1,5 kg x m<sup>2</sup> x 1mm d'épaisseur, type **PAVIPLAN Buffa**.

## DONNEES TECHNIQUES

ASPECT	Poudre
P. S. A.	1,2 kg / +/-0,1lt
RENDEMENT	1,3 / 1,5 kg x m <sup>2</sup> x 1mm d'épaisseur
INFLAMMABILITE	Non
EAU DE GÂCHAGE	Environ 31%
EPAISSEUR RECOMMANDÉE	2 - 7 mm
POT LIFE	35'
DEBUT DE PRISE S.T.D.	60'
POTENTIEL PIETON	24 heures
SUR COLLAGE	48 heures
DURCISSEMENT FINAL	28 jours.
RÉSISTENCE À LA COMPRESSION	300 kg / cm <sup>2</sup>
RÉSISTENCE À LA FLEXION	60 kg / cm <sup>2</sup>
CONDITIONNEMENT	Sac de kg 25
COULEUR	Grise
STOCKAGE	12 mois si stockés dans un endroit sec, à l'abri de L'humidité, du gel et de la chaleur
TOXICITÉ	Produit non-toxique

Les valeurs de cette fiche technique, se réfèrent aux testes du laboratoire effectués 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.



Distribué par **Buffamaroc SARL**  
27, Riad Anfa N° B26 - Casablanca  
Tél.: 05 22 95 02 01  
Fax: 05 22 94 04 26  
[www.buffamaroc.com](http://www.buffamaroc.com)