



### LES "PLUS" PRODUIT

- Joints murs : 1 à 6 mm
- Hydrofugé
- Nettoyage facile et rapide
- Aspect lisse, fin, régulier
- Couleurs : Gris et Blanc émail



#### PROPRIETES

Poudre prête à mouiller destinée au jointoiement de carreaux de toutes porosités, **543 PROLIJOINT MUR** permet la réalisation de joints muraux de 1 à 6 mm.

De par sa finesse, **543 PROLIJOINT MUR** ne raye pas les carreaux de faïence.

Disponible en 2 coloris, il offre une teinte régulière et homogène.

**543 PROLIJOINT MUR** présente une imperméabilité renforcée vis à vis d'un joint traditionnel.

#### Classification selon la norme EN 13 888 :

**543 PROLIJOINT MUR** est un mortier à base de ciment amélioré (CG2), avec des performances complémentaires d'absorption d'eau réduite (W)

#### DOMAINES D'APPLICATION

- Murs : intérieurs et extérieurs.

#### Revêtements associés

- Grès cérame
- Grès étiré
- Terre cuite
- Mosaïque de pâte de verre<sup>(1)</sup>
- Dalle de pierre calcaire et de roche marbrière<sup>(1)</sup>
- Faïence
- Granit<sup>(2)</sup>

(1) A l'exclusion des mosaïques assemblées par plots PVC.

(2) Un essai préalable de tachabilité est conseillé.

#### CARACTERISTIQUES

- **Présentation** : poudre colorée (2 teintes : gris, blanc émail)
- **Densité apparente de la poudre** :  $1,2 \pm 0,1$
- **pH** :  $12 \pm 1$
- **Composition** : liants hydrauliques, charges minérales fines, adjuvants et pigments colorés

#### Caractéristiques d'utilisation<sup>(3)</sup>

- Temps de vie en auge : 1 h 30 environ
- Durcissement définitif : 6 à 8 h
- Délai avant mise en circulation : 24 h
- Délai avant remise en eau : 7 jours

(3) Valeurs déterminées en laboratoire à 23°C et 50% d'humidité relative selon la norme en vigueur.

#### PRECAUTION D'UTILISATION

*Il est important de respecter le taux de gâchage du produit afin d'éviter une hétérogénéité de teinte et d'aspect du joint. Tout excès d'eau lors de l'opération de nettoyage du joint peut également affecter l'esthétique final du produit.*

#### MODE D'EMPLOI

##### Préparation des supports

- Attendre la fin de prise du mortier de pose du revêtement avant d'appliquer le **543 PROLIJOINT MUR**.
- S'assurer qu'il n'y ait pas d'excès de mortier de pose dans les joints vides afin d'assurer une couleur homogène.

##### Préparation du produit

- Mélanger 1 sac de 20 kg de **543 PROLIJOINT MUR** avec 5,6 litres d'eau propre, soit environ 28 % d'eau, jusqu'à obtention d'une pâte homogène sans grumeaux.

##### Application

- Faire pénétrer le produit dans les joints vides à l'aide d'une raclette en caoutchouc en appuyant afin que les joints se remplissent dans toute leur profondeur.
- Largeur maximale du joint : 6 mm.

##### Nettoyage - Finition

- Le nettoyage des bavures s'effectue dès que le mortier raidit, à l'aide d'une éponge propre et légèrement humide. Veiller à ne pas détériorer les joints pendant cette opération.
- Lorsque la surface du revêtement commence à poudrer, dépoussiérer à l'aide d'une balayette ou d'un chiffon sec pour parfaire le travail.

**PRECAUTIONS D'EMPLOI**

- Température d'utilisation comprise entre + 5°C et + 30°C.
- Avec revêtements poreux, un essai de tachabilité est conseillé.
- Ne pas soumettre à un nettoyage haute pression.
- Ne pas utiliser en bassin fréquemment nettoyé avec un acide concentré.
- Consulter la fiche de données de sécurité.

**CONSOMMATION**

Consommation en kg/m<sup>2</sup>

$$= 0,19 \times h \times e \times \frac{(L + l)}{(L \times l)}$$

- h : épaisseur du carreau (mm).
- e : largeur du joint (mm).
- L : longueur du carreau (cm).
- l : largeur du carreau (cm).

Consommation indicative pour carrelage d'épaisseur 6 mm = 0,2 à 1,3 kg/m<sup>2</sup> :

Dimension du carreau (en cm)	Largeur du joint	
	3 mm	6 mm
10 X 10	0,65	1,3
10 X 20	0,50	1,0
15 X 15	0,40	0,8
20 X 20	0,30	0,6
30 X 30	0,20	0,4

**Nuancier**



Gris



Blanc émail

Les procédés d'impression ne permettent pas une reproduction fidèle des teintes.

**CONSOMMATION**

0,2 à 1,3 kg/m<sup>2</sup> (voir tableau de consommation).

**PALETTISATION**

- 42 sacs de 20 kg (840 kg).

**CONDITIONNEMENTS**

- Boîte de 2,5 kg.
- Boîte de 5 kg.
- Sac de 20 kg.

**CONSERVATION**

1 an à partir de la date de fabrication en emballage d'origine non ouvert et stocké à l'abri de l'humidité.

**GARANTIE**

- R.P. fabricant.

**DOCUMENT DE REFERENCE**

- Norme EN 13 888

La présente fiche technique a pour but d'informer sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos connaissances actuelles. Il appartient à l'utilisateur de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré et de vérifier si cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente.

**ASSISTANCE TECHNIQUE :** La Société Parexlanko S.A. assure l'information et l'aide aux entreprises qui en font la demande pour le démarrage d'un chantier afin de préciser les dispositions spécifiques de mise en œuvre du produit (ou procédé). Cette assistance ne peut être assimilée ni à la conception de l'ouvrage, ni à la réception des supports, ni à un contrôle des règles de mise en œuvre.

Documentation technique 2011