

543 PROLIJOINT MUR



1/2

JOINT CARRELAGE CLASSIQUE



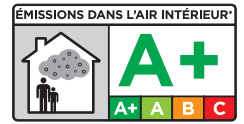
LES «PLUS» PRODUIT

- Spécial faïence, marbre
- Non abrasif
- Aspect lisse fin et régulier
- Hydrofugé
- 2 coloris



LES «PLUS» DÉVELOPPEMENT DURABLE

- Fabriqué en France
- Fabriqué dans un site ISO 14001



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

▼ JOINT MUR : 1 À 6 MM - FINITION GRAIN ULTRA FIN - Intérieur

DESCRIPTION DU PRODUIT

Poudre prête à mouiller destinée au jointoiment 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 (gris et blanc émail), il offre une teinte régulière et homogène.

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.

Exclus

- Piscines, saunas, hammams, spas
- Locaux soumis à des produits agressifs ou acides.

Revêtements associés

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

CARACTÉRISTIQUES

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

Caractéristiques d'utilisation ⁽³⁾

- **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

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

Pour un chantier réussi :

- 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 affecter l'esthétique finale du produit.
- Afin d'éviter les efflorescences sur supports insuffisamment secs (dallage sur terre plein, béton...) par remontées capillaires de l'humidité, ne pas remplir les joints prématurément.

MODE D'EMPLOI

Se référer aux CPT et DTU en vigueur pour la mise en œuvre des produits.

Préparation du support

- Attendre la fin de prise du mortier de pose du revêtement avant d'appliquer **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.

Nettoyage - Finition

- Attendre que le mortier joint raidisse suffisamment avant de nettoyer les bavures avec 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.

PRÉCAUTIONS 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.
- Consulter la fiche de données de sécurité.

(1) A l'exclusion des mosaïques assemblées par plots PVC. (2) Un essai préalable de tachabilité est conseillé. (3) Valeurs déterminées en laboratoire à 23°C et 50 % d'humidité relative selon la norme en vigueur.

ASSISTANCE TECHNIQUE : La Société ParexGroup 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 janv 2013 - 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 - Mise à jour consultable sur www.parexlanko.com.

543 PROLIJOINT MUR

2/2

JOINT CARRELAGE

CONSOMMATION

Consommation indicative pour carrelage d'épaisseur 6 mm = 0,09 à 1,14 kg/m² :

LARGEUR DU JOINT

Dimension du carreau	2 mm	5 mm
10 x 10 cm	0,46 kg/m ²	1,14 kg/m ²
15 x 15 cm	0,30 kg/m ²	0,76 kg/m ²
20 x 20 cm	0,23 kg/m ²	0,57 kg/m ²
30 x 30 cm	0,15 kg/m ²	0,38 kg/m ²
40 x 40 cm	0,11 kg/m ²	0,29 kg/m ²
45 x 45 cm	0,10 kg/m ²	0,25 kg/m ²
60 x 60 cm	0,09 kg/m ²	0,19 kg/m ²

$$\text{Consommation en kg/m}^2 = 0,19 \times h \times e \times \frac{(L + l)}{(L \times l)}$$

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

Nuancier



Gris



Blanc émail

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

CONSOMMATION

0,09 à 1,14 kg/m² (voir tableau de consommation).

CONDITIONNEMENT

- Boîte de 1 kg.
- Boîte de 2,5 kg.
- Boîte de 5 kg.
- Sac de 20 kg.

PALETTISATION

■ 42 sacs de 20 kg (840 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.

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

■ Conforme à la Norme EN 13 888.

ASSISTANCE TECHNIQUE : La Société ParexGroup 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 janv 2013 - 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 - Mise à jour consultable sur www.parexlanko.com.

ParexGroup S.A. / Département Colles & Sols - 19 place de la Résistance - 92446 Issy les Moulineaux Cedex
Tél. (33) 01 41 17 45 45 - Fax (33) 01 41 17 19 55 - Renseignements techniques : 0 826 08 68 78

PAREXLANKO