

- JOINT CARRELAGE CLASSIQUE
- JOINT MUR ET SOL 2 À 12 MM

1/2



LES + PRODUIT

- ▶ Joint fin dès 2 mm
- ▶ Faible retrait
- ▶ Hydrofugé
- ▶ Abrasion réduite
- ▶ Durcissement définitif : dès 4h
- ▶ Nettoyage facile : dès 30 min (selon le type de carreaux)

LARGEUR DU JOINT

- ▶ 2 à 12 mm

DOSAGE EN EAU

- ▶ 5,8 à 6,2 litres par sac de 20 kg

DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- ▶ Conforme à la Norme EN 13888

541 PROLIJOINT FIN



DESCRIPTION

- Poudre prête à mouiller destinée au jointoiment de carreaux de toute porosité, le joint **541 PROLIJOINT FIN** permet la réalisation de joints de 2 à 12 mm en sols et murs intérieurs et extérieurs.
- Disponible en 5 coloris (Blanc - Beige Erable - Gris Perle - Gris Ciment - Gris Anthracite)
- **541 PROLIJOINT FIN** est un mortier à base de ciment amélioré (CG2) avec des performances complémentaires d'absorption d'eau réduite (W) et d'abrasion réduite (A) selon la norme EN 13888.

DOMAINES D'APPLICATION

- Sols intérieurs et extérieurs
- Murs intérieurs et extérieurs

SUPPORTS ET DOMAINES D'EMPLOI EXCLUS

- Piscines, saunas, hammams, spas
- Locaux soumis à des produits agressifs ou acides
- Locaux soumis à un nettoyage fréquent à la monobrosse, privilégier **553 PROLIJOINT HR**, **550 PROLIJOINT RESIST** Gris ou **PERFECT COLOR**

- En extérieur et en milieu humide : le coloris foncé anthracite

REVÊTEMENTS ASSOCIÉS

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

CARACTÉRISTIQUES

- **Présentation** : poudre colorée (5 teintes : Blanc - Beige Erable - Gris Perle - Gris Ciment - Gris Anthracite)
- **Densité apparente de la poudre** : 1,17 ± 0,1
- **Composition** : liants hydraulique, charges minérales et adjuvants

PERFORMANCES

- **Temps de vie en auge** : 1h30 environ
- **Temps avant nettoyage** : 30 min à 1h selon le type de carreaux
- **Durcissement définitif** : 4 à 6h
- **Délai avant mise en circulation** : 24h

MISE EN ŒUVRE

- Se référer aux normes DTU, CPT et Guides de rénovation du CSTB en vigueur pour la mise en œuvre des produits.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Attendre la fin de prise du mortier colle avant d'appliquer **541 PROLIJOINT FIN**.
- S'assurer qu'il n'y ait pas d'excès de mortier colle dans les joints vides.

PRÉPARATION DU PRODUIT

- Mélanger 1 sac de 20 kg de **541 PROLIJOINT FIN** avec 5,8 à 6,2 litres d'eau propre, soit environ 29 à 31 % d'eau jusqu'à obtention d'une pâte homogène sans grumeaux.

APPLICATION DU PRODUIT

- Faire pénétrer le produit dans les joints vides afin que les joints se remplissent dans toute leur profondeur :
 - au mur, à l'aide d'une taloche en caoutchouc.
 - au sol, à l'aide d'une taloche ou raclette en caoutchouc.

NETTOYAGE - FINITION

- Attendre que le mortier de jointoiment raidisse suffisamment avant de nettoyer les bavures avec une éponge propre et légèrement humide. Veiller à ne pas détériorer les joints pendant cette opération.
- Le lendemain, nettoyer l'éventuel voile résiduel à l'aide d'un chiffon sec.

(1) Un essai préalable de tachabilité est conseillé

(2) À l'exclusion des mosaïques assemblées par plots PVC

541 PROLIJOINT FIN

2/2

CONDITIONNEMENT

- ▶ Boite de 2,5 kg
- ▶ Boite de 5 kg
- ▶ Sac de 20 kg

CONSERVATION

- ▶ **12 mois (sac de 20 kg)**
- ▶ **24 mois (boîtes de 2,5 et 5 kg)**
à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri de l'humidité

GARANTIE

- ▶ R.C. Fabricant

CONSUMMATION

Consommation en kg/m² = $0,190 \times h \times e \times \frac{(L+I)}{(L \times I)}$

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

PENSEZ-Y !



NUANCIER

	BLANC
	BEIGE ERABLE
	GRIS PERLE
	GRIS CIMENT
	GRIS ANTHRACITE

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

ASSISTANCE TECHNIQUE : SIKA France SAS 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.

0 826 08 68 78 Service 0,15 € / min + prix appel

DOCUMENTATION TECHNIQUE - Mai 2024

Cette 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 qu'il dispose de la version la plus récente - Mise à jour consultable sur parexlanko.com.

SIKA France SAS

84 rue Édouard Vaillant - 93350 Le Bourget - Tél. (33) 01 41 17 20 00
Parexlanko, une marque Sika.

PAREXLANKO

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures d'utilisation comprises entre + 5°C et + 30°C.
- Pour éviter des nuances de couleur, il est conseillé de toujours travailler avec le même numéro de lot.
- Porter des gants imperméables en caoutchouc butyle/nitrile conformes à la norme EN ISO 374-2, des lunettes de sécurité et des vêtements de protection couvrants.
- Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- Avant utilisation consulter la Fiche de Données de Sécurité