

□ JOINT EN POUDRE



## LES + PRODUIT

- ▶ Intérieur / extérieur
- ▶ Hydrofugé
- ▶ Encrassement réduit
- ▶ Séchage rapide

## CONDITIONNEMENT

- ▶ 5 kg lot de 4 étuis
- ▶ 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

## COLORIS

- ▶ Pierre (5 et 20 kg)
- ▶ Beige (5 et 20 kg)
- ▶ Blanc (20kg)
- ▶ Gris (20 kg)



## PROPRIÉTÉS

JOINT TRADITIONNEL POUR PLAQUETTES DE PAREMENT permet la réalisation de joints jusqu'à 3 cm de large sur tous types de plaquettes, briquettes et pierres de parement sur murs intérieurs et extérieurs.

## CONSUMMATION

Format de la plaquette (en mm)*	Largeur des joints (en mm)	Consommation moyenne des joints (en kg/m <sup>2</sup> )
220 x 60 x 15	10	6
220 x 60 x 15	15	9
220 x 60 x 15	20	12
300 x 150 x 15	10	3
300 x 150 x 15	15	4,5
300 x 150 x 15	20	6

- Positionner l'extrémité de la poche à joint au fond du joint en contact avec le support. Garnir pleinement les joints en pressant le fond de la poche à joint au fur et à mesure. Remplir régulièrement la poche à joint afin d'éviter l'assèchement du mélange dans la poche à joint.
- Pour lisser, bien serrer le joint avec une langue de chat ou un fer à joint selon la largeur des joints.
- Pour obtenir une finition brossée, attendre le durcissement des joints puis broser.
- Nettoyer les plaquettes de parement avec une brosse

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Attendre la fin de la prise de la colle.
- S'assurer de l'absence d'excès de colle dans les joints vides.
- Humidifier les bords des plaquettes poreuses à l'aide d'un pinceau, en particulier par temps chaud, à l'avancement de l'application.

## MISE EN ŒUVRE

- Mélanger 5 kg de JOINT TRADITIONNEL POUR PLAQUETTES DE PAREMENT avec 0,7 litre d'eau propre jusqu'à obtention d'une pâte homogène sans grumeaux.
- Utiliser une poche à joint en biais à environ 2 cm de l'extrémité. Remplir la poche à joint à moitié à l'aide d'une truelle.

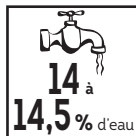
## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas soumettre au nettoyage à haute pression
- Pour protéger durablement les plaquettes de parement non fissurées contre l'encrassement, la pénétration de l'eau et pour éviter la prolifération des micro-organismes, appliquer **PROTECTEUR POUR PLAQUETTES DE PAREMENT**.

## SÉCURITÉ

- 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

## CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION



### CATALOGUE TECHNIQUE - Juillet 2023

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](http://www.parexlanko.com)

SIKA France SAS 84 rue Édouard Vaillant - 93350 Le Bourget  
Tel. (33) 01 41 17 20 00

PAREXLANKO est une marque du groupe Sika.

**PAREXLANKO**

Consulter la Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande ou sur [www.parexlanko.com](http://www.parexlanko.com)