

# FICHE PRODUIT

# PAREXLANKO® 522 PROLIDAL® SUPER M

Mortier-colle amélioré, classé C2

### **INFORMATIONS SUR LE PRODUIT**

Mortier-colle amélioré, classé C2 selon la norme EN 12004, destiné à la pose de revêtements céramiques, en neufs et en rénovation pour murs intérieurs et sols intérieurs et extérieurs.

# **DOMAINES D'APPLICATION**

- Murs intérieurs
- Sols intérieurs et extérieurs
- Pour l'application carreau sur carreau : nous contacter

#### **SUPPORTS EXCLUS**

- Tous les supports à base de métal
- Enduit pelliculaire ≤ 3 mm
- PRE (Plancher Rayonnant Électrique), plancher chauffant à eau ou réversible

# **CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES**

- En neuf ou en rénovation
- Recommandé pour les piscines
- Classé C2 Selon la norme EN 12004

## **DESCRIPTION DU PRODUIT**

Conditionnement	Sac de 25 kg
Durée de Conservation 12 mois à partir de la date de fabrication	
Conditions de Stockage En emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri de l'humi	
Aspect / Couleur	Poudre blanche

# **INFORMATIONS TECHNIQUES**

Adhérence par Traction directe	Adhérence initiale à 28 jours (MPa) :	≥ 1	(EN 12004-2:2017)
	Adhérence après immer- sion dans l'eau (MPa) :	≥1	(EN 12004-2:2017)
	Adhérence après action de la chaleur (MPa) :	≥1	(EN 12004-2:2017)
	Adhérence par traction après temps ouvert (MPa) :	≥ 0.5	(EN 12004-2:2017)

#### Fiche produit

PAREXLANKO® 522 PROLIDAL® SUPER M Décembre 2023, Version 01.02 021710102000000906

#### RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

#### Consommation

La consommation varie de 1,5 à 8 kg/m² comme indiquée dans le tableau suivant :

#### Consommations indicatives (kg/m²) et mode d'encollage :

Format du carreau (cm²)	S ≤ 50	50 < S ≤ 500	500 < S ≤ 2 200				
Murs intérieurs	1,5 (U3)	3,5 (U6)	6 (U9)				
Format du carreau (cm²)	S ≤ 50	50 < S ≤ 300	300 < S ≤ 500	500 < S ≤ 1 200		1200 < S ≤ 2200	2 200 < S ≤ 3 600
Sols intérieurs	1,5 (U3)	3,5 (U6)	4,5 (U9)	4,5 (U9) E > 0,5 % pour céramiques E > 2 % pour pierres naturelles	6 (U9) E≤0,5% pour céramiques p≤2% pour pierres naturelles	7 (8 x 10 x 20 ou DL ø 20)	8 (8 x 10 x 20 ou DL ø 20)
Sols Extérieurs	1,5 (U3)	5 (U6)	6 (U9)	(Ú	7 19)	8 (8 x 10 x 20 ou DL ø 20)	8 (8 x 10 x 20 ou DL ø 20) Pierres naturelles uniquement
SIMPLE ENCOLLAGE DOUB			DOUBLE EN	COLLAGE			

p = porosité en %

E = Absorption en eau (%)

Temps ouvert	20 min environ		
Temps d'ajustabilité	20 min environ		
Produit Appliqué Prêt à l'Emploi	24 h environ		

#### **VALEURS DE BASE**

Toutes les données techniques de cette notice sont basées sur des résultats d'essais de laboratoires. Les caractéristiques mesurées peuvent varier en fonction de circonstances indépendantes de notre contrôle.

#### **LIMITATIONS**

- Températures d'utilisation comprises entre + 5°C et + 35°C
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité
- Port des EPI conformément aux recommandations de la Fiche de Données de Sécurité

# ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, écologiques, toxicologiques et autres données relatives à la sécurité.

#### INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

La colle est appliquée sur les supports en béton et d'enduit à base de ciment conformément au DTU 52.2

#### PRÉPARATION DU SUPPORT

Planéité en sol et mur de 5 mm sous la règle de 2 m (7 mm dans le cas d'un mur en béton courant) et 4 mm sous la règle de 2 m dans le cas de pose de mosaïque. Support neuf

 Les supports doivent être sains, propres, dépoussiérés, exempts de toute trace d'huile, de plâtre, de laitance...

- Ils ne devront pas ressuer l'humidité ni être gelés.
- Dans le cas de béton sec ou d'enduit, on procédera à une humidification quelques heures avant la pose.
- Réparer les flaches éventuels avec la PAREXLANKO® 522 PROLIDAL® SUPER M jusqu'à 10 mm.

#### Support de rénovation

- Sonder les revêtements existants afin de s'assurer de leur bonne tenue.
- Déposer les carreaux soufflés ou les dalles semiflexibles insuffisamment adhérentes.
- Recoller les éléments manquants ou rectifier les défauts de planimétrie ≤ 10 mm directement avec PA-REXLANKO® 522 PROLIDAL® SUPER M.
- Gratter ou poncer les résidus de vernis, de peinture écaillée ou de colle.
- Ancien carrelage, anciennes faïences ou dalles semiflexibles : nettoyer par lessivage sodé puis laisser sécher
- Anciennes peintures de sol, pierres naturelles, tomettes ou terre cuite: poncer la surface puis dépoussiérer par aspiration.

#### **MÉLANGE**

- Mélanger 1 sac de 25 kg de PAREXLANKO® 522 PRO-LIDAL® SUPER M avec 5,25 à 5,75 litres d'eau propre, soit environ 21 à 23 % d'eau jusqu'à obtention d'une pâte homogène sans grumeaux, à l'aide d'un malaxeur éléctrique à vitesse lente, pendant 1 min 30.
- Temps de repos : 5 min environ.

#### **APPLICATION**

- Étaler la colle sur le support avec le côté lisse de la taloche crantée sur une surface de 1 à 2 m², puis avec la taloche crantée adaptée, régulariser l'épaisseur.
- Dans le cas du double encollage, respecter les indications précédentes en procédant en plus au beurrage de l'envers du carrelage.
- Presser le revêtement céramique par battage à l'aide



PAREXLANKO® 522 PROLIDAL® SUPER M Décembre 2023, Version 01.02 021710102000000906



d'un maillet afin d'assurer un parfait transfert. **Jointoiement** 

Délai de séchage avant jointoiement : 24 h environ

#### **RESTRICTIONS LOCALES**

Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison deréglementations localesspécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.

## INFORMATIONS LÉGALES

Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits SIKA, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

#### Sika MAROC

Z.I Ouled Saleh, BP 191 · 27182 Bouskoura Casablanca · Maroc Tel: +212 (0) 522 33 41 54 Fax: +212 (0) 522 59 07 99 www.mar.sika.com





Fiche produit
PAREXLANKO® 522 PROLIDAL® SUPER M
Décembre 2023, Version 01.02
021710102000000906

PAREXLANKO522PROLIDALSUPERM-fr-MA-(12-2023)-1-2.pdf

