



## DESCRIPTION

Mortier-colle destiné à la pose de revêtements céramiques sur supports neufs ou anciens ; sur murs et sols intérieurs et extérieurs.

#### LES + PRODUITS :

- Prêt à gâcher
- Rendement élevé



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### COULEUR :

Blanc

#### DOMAINES D'APPLICATION :

- Murs : intérieurs et extérieurs
- Sols : intérieurs et extérieurs

#### CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION :

- (à 23°C et 50 % d'humidité relative)
- Temps ouvert : 30 min environ
  - Temps d'ajustabilité : 35 min environ
  - Temps de vie en auge : 3 h 00 environ
  - Délai d'exécution des joints : 24 h environ
  - Délai de mise en circulation : 24 à 48 h

#### PERFORMANCES :

- (à 23°C et 50 % d'humidité relative)
- Adhérence initiale à 28 jours (MPa) :  $\geq 1$
  - Adhérence après action de l'eau (MPa) :  $\geq 1$
  - Adhérence après cycles gels/dégels (MPa) :  $\geq 1$
  - Adhérence après action de la chaleur (MPa) :  $\geq 1$
  - Déformabilité (mm) :  $\geq 2,5$

#### CONSERVATION :

12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri de l'humidité

# CONDITIONNEMENT

5071 PROLISSOUPLE				
Désignation	Poids kg / unité	Condit./ unité	Coloris	Code article
<b>5071 PROLISSOUPLE</b> Mortier-colle amélioré déformable (C2S1) Sac 25 kg 7 kg/m <sup>2</sup> en double encollage	25	42	Blanc	580019

## SUPPORTS ADMIS

MURS	
INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR
H<6m Béton	Béton soigné H < 28 m
Enduit base ciment	Enduit base ciment H < 28 m
Béton cellulaire	Ancien carrelage H < 6m
Carreau de terre cuite	
Plaque de plâtre cartonnée (hydrofugée ou non)	
Ancien carrelage (sur support ciment)	
Peinture poncée (sur support ciment)	
En murs intérieurs, certains supports nécessitent l'emploi préalable d'un Système de Protection à l'Eau sous Carrelage	

SOLS	
INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR
Dallage sur terre-plein	Pente min. du support : 1,5%
Plancher béton (y compris sur vide sanitaire ou local non chauffé)	Dallage sur terre-plein
Plancher chauffant à eau chaude	Plancher béton
Mortier d'égalisation P3	Dalle ou chape sur isolant ou désolidarisation
Plancher Rayonnant Electrique (PRE)	Mortier d'égalisation
Chape fluide anhydrite*	Ancien carrelage
Ancien carrelage*	
Peinture poncée*	
Dalle semi-flexible*	
l'emploi préalable d'un	

\* Sur primaire adapté

# MODE D'EMPLOI

---

## Préparation des supports

### > Support neuf

- Les supports doivent être sains, propres, dépoussiérés, exempts de toutes traces d'huile, de plâtre, de laitance...
- Ils ne doivent pas ressuer l'humidité, ni être gelés.
- Dans le cas de béton sec ou d'enduit, procéder à une humidification quelques heures avant la pose.

### > Ancien support

- Sonder les revêtements existants afin de s'assurer de leur bonne tenue.
- Recoller les éléments manquants ou rectifier les défauts de planimétrie  $\leq 10$  mm avec 5071 PROLISSOUPLE.
- Gratter ou poncer les résidus de vernis, de peinture écaillée ou de colle.
- Dépolir les peintures brillantes et poncer les céramiques émaillées. Aspirer les poussières.
- Nettoyer soigneusement avec un jet haute pression et laisser sécher totalement.
- Éliminer le glacis formé par les graisses et produits d'entretien (cire, encaustique...) à l'aide d'une lessive sodée. Rincer puis laisser sécher.
- Poncer, décaper les anciennes tomettes et terres cuites.

## Préparation du produit

- Mélanger 1 sac de 25 kg de 5071 PROLISSOUPLE avec 5 à 5,5 litres d'eau propre, soit 20 à 22 % d'eau jusqu'à obtention d'une pâte homogène sans grumeaux.
- Utiliser pour le mélange un malaxeur électrique à vitesse lente.

## Application

- Étaler le mortier colle sur le support à l'aide d'une truelle ou d'une lisseuse sur une surface de 1 à 2 m<sup>2</sup>, puis à l'aide de 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 marouflage ou par battage à l'aide d'un maillet, afin d'assurer un parfait transfert.

## Jointoiement

- Délai de séchage avant jointoiement : 24 h environ.
- Utiliser les joints 547 PROLIJOINT RUSTIC.

## Précautions d'emploi

- Température d'utilisation comprise entre + 5°C et + 30°C.
- Ne pas appliquer en plein soleil ou par vent fort.
- Consulter la fiche de données de sécurité.

## Consommation

- Simple encollage : 3,5 à 4,5 kg/m<sup>2</sup> (sols intérieurs).
- Double encollage : 6 à 8 kg/m<sup>2</sup> (sols intérieurs et extérieurs).

## Conservation

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