

## 522 PROLIPRO

MORTIER-COLLE AMÉLIORÉ (C2)



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**COULEUR:** Blanc **DOMAINES D'APPLICATION:** Sols : intérieurs et extérieurs (hors support à base de métal et plancher chauffant) **CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION:** (à 23°C et 50 % d'humidité relative) • Temps ouvert : 20 min environ • Temps d'ajustabilité : 20 min environ • Temps de vie en auge : 2 h environ • Délai d'exécution des joints : 24 h environ • Délai de mise en circulation piéton : 24 h environ (à 23°C et 50 % d'humidité relative) **PERFORMANCES:** • Adhérence initiale à 28 iours (MPa) : ≥ 1 • Adhérence après action de l'eau (MPa) : ≥ 1 • Adhérence après cycles gels/dégels (MPa) : ≥ 1 • Adhérence après action de la chaleur (MPa) : ≥ 1 **CONSERVATION:** 12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri de l'humidité

522 PROLIPRO				
Désignation	Poids kg / unité	Condit./ unité	Coloris	Code article
<b>522 PROLIPRO Mortier-colle amélioré (C2)</b> Sac 25 kg 8 kg/m² en double encollage	25	42	Blanc	580010

## SUPPORTS ADMIS

SOLS			
INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR		
Dallage sur terre-plein	Pente minimale du support : 1,5%		
Plancher béton	Dallage sur terre-plein		
Chape ou dalle adhérente	Plancher béton		
Chape fluide anhydrite* (non chauffante)	Dalle ou chape sur isolant ou désolidarisation		
Chape ciment autonivelante	Mortier d'égalisation		
Ancien carrelage			
Peinture poncée			

## 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

- Recoller les éléments manquants ou rectifier les défauts de planimétrie ≤ 10 mm directement avec 522 PROLIPRO.
- 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 522 PROLIPRO avec 5,25 à 5,75 litres d'eau propre, soit 21 à 23 % d'eau jusqu'à obtention d'une pâte homogène sans grumeaux.
- Utiliser pour le mélange un malaxeur électrique à vitesse lente pendant 1 min 30.

#### **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 m², 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/m² (sols intérieurs).
- Double encollage: 6 à 7 kg/m² (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.