

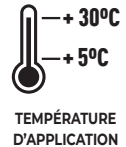
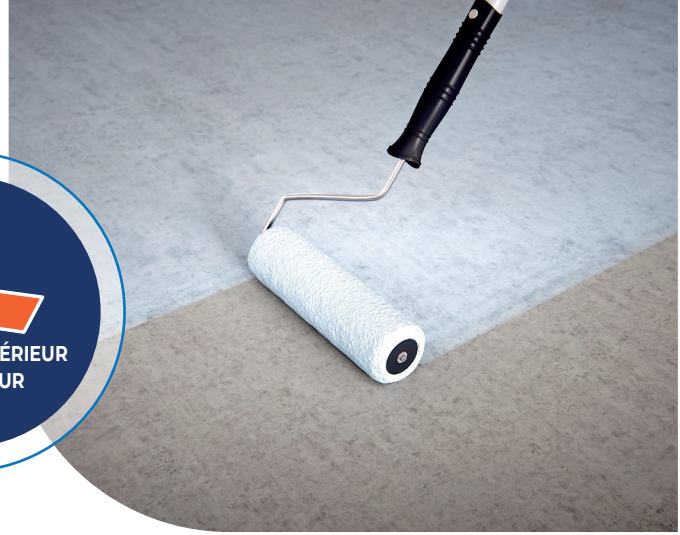
POUR PRÉPARER

Primaire universel

- Prêt à l'emploi
- Tous supports
- Séchage rapide



1 L = 5 à 10 m²
2 L = 10 à 20 m²
5 L = 25 à 50 m²



GAMME CARRELAGE

DOMAINE D'EMPLOI :

Sol intérieur :

- Chapes ciment, chapes anhydrites et dalles béton
- Anciens carrelages
- Planchers et panneaux bois (CTB-H / CTB-X)
- Dalles vinyles semi-rigides
- Pierres naturelles.

Mur intérieur :

- Panneaux bois (CTB-H/CTB-X).

Sol extérieur :

- Chapes ciment et dalles béton.

PRÉPARATION DU SUPPORT : Nettoyer soigneusement le support et éliminer toute substance susceptible de nuire à l'adhérence.

Les supports doivent être : propres, sains, secs, non sujets à des remontées d'humidité, solides.

Les dallages et les chapes ciment doivent être réalisés depuis 1 mois minimum, les planchers béton depuis 2 mois minimum.

Sur anciens carrelages :

- (après s'être assuré de leur adhérence au support) :
- Nettoyer, dégraisser soigneusement et laisser sécher.
 - Appliquer **Primaire universel** puis laisser sécher 3 heures minimum avant ragréage.

Sur planchers bois :

- Poncer à sec pour éliminer les traces de cire, vernis, peinture puis dépoussiérer.
- Appliquer **Primaire universel** puis laisser sécher 12 heures minimum avant ragréage.

Sur panneaux dérivés du bois :

- (panneaux hydrofugés CTB-H, CTB-X) :
- Nettoyer, dépoussiérer puis appliquer **Primaire universel** à la brosse ou au rouleau.

- Laisser sécher 3 heures minimum avant collage direct d'un revêtement souple avec une colle acrylique.

Sur supports neufs base ciment :

- (chapes ou dalles béton peu poreuses) :
- Appliquer **Primaire universel** à la brosse ou au rouleau.
 - Laisser sécher 2 heures minimum avant ragréage.

Primaire universel peut être utilisé en sol extérieur avant ragréage. Dans ce cas, il sera dilué avec 50% d'eau.

APPLICATION : **Primaire universel** s'applique à la brosse ou au rouleau en une couche continue. Attendre le séchage complet (minimum 2 heures à + 20°C) avant d'appliquer le ragréage.

CONSOMMATION : 100 à 200 g/m²

RENDEMENT :

- 5 à 10 m² par bidon de 1 litre.
- 10 à 20 m² par bidon de 2 litres.
- 25 à 50 m² par bidon de 5 litres.

STOCKAGE : 12 mois en emballage d'origine dans un local tempéré. Peut provoquer une réaction allergique. Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande. CRAINT LE GEL.