

TOUS CARREAUX TOUS SUPPORTS



- ▶ SPÉCIAL GRÈS CÉRAMÉ
- ▶ SOUPLE : SUPPORTS NEUFS ET ANCIENS

PROPRIÉTÉS

Colle carrelage hautes performances en terme d'adhérence, destinée à la pose de carrelage de petits à grands formats (jusqu'à 60 x 60 cm) sur supports neufs et anciens. Le collage sur ancien carrelage s'effectue sans primaire.

SUPPORTS ADMIS & REVÊTEMENTS ASSOCIÉS

| | | Carreau de terre cuite | Grès | Faïence | Pierre naturelle |
|--------------------------------|---|------------------------|---------|---------|------------------|
| SOL INTÉRIEUR | Support ciment | 30 x 30 | 60 x 60 | | 60 x 60 |
| | Ragréage P3 | | | | |
| | Dallage sur terre-plein | | | | |
| | Chape anhydrite* | | | | |
| | Sous-couche d'étanchéité | | | | |
| | Supports de rénovation (ancien carrelage, trace de colle, parquet collé, peinture poncée, dalle plastique rigide) | | | | |
| Panneau bois CTBH - CTBX - OSB | 30 x 30 | 33 x 33 | | 33 x 33 | |
| SOL EXTÉRIEUR | Support ciment | 30 x 30 | 45 x 45 | | 60 x 60 |
| | Dallage sur terre-plein | | | | |
| | Ragréage P3 | | | | |
| | Ancien carrelage poncé | | | | |
| MUR INTÉRIEUR | Support ciment | 15 x 15 | 45 x 45 | 45 x 45 | 45 x 45 |
| | Plaque de plâtre cartonée et hydrofugée | | | | |
| | Béton cellulaire | | | | |
| | Sous-couche d'étanchéité | | | | |
| | Ancien carrelage | | | | |
| | Peinture poncée | | | | |
| | Panneau bois CTBH - CTBX - OSB | | | | |
| Panneau polystyrène revêtu | | | | | |
| MUR EXT. | Support ciment | 30 x 30 | 45 x 45 | | 45 x 45 |

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI SUR MURS EXTÉRIEURS

- Le collage de carrelage sur murs extérieurs peut être mis en œuvre sur des sous-enduits de catégorie CS III ou CS IV, adhérents, durs et cohésifs selon le DTU 26.1.
- Cette colle ne convient pas à un collage sur béton cellulaire ou sur une isolation thermique par l'extérieur.
- La colle Tous Carreaux Tous Supports est adaptée à la pose de carrelage en murs extérieurs dans le cadre d'une habitation privative, sur une hauteur ne dépassant pas 3 m, sur des murets décoratifs, des murs de clôtures, des encadrements de portes ou de fenêtres, des bandeaux décoratifs ou des soubassements.

CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION





PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports devront être sains, propres, dépoussiérés, exempts de toutes traces d'huile, de plâtre, de laitance... Humidifier légèrement le support.
- Si nécessaire, rectifier la planéité avec la colle (épaisseur maxi 10 mm) ou un enduit de sol adapté.
- Sur un ancien carrelage, dépolir et vérifier la tenue, recoller ou retirer les carreaux défectueux.
- Sur plancher bois, refixer les lames si nécessaire et appliquer au préalable le Ragréage Fibré Tous Supports.
- Sur une nouvelle dalle béton, attendre son séchage définitif (28 jours).
- Sur une chape anhydrite, appliquer au préalable deux couches de Primaire Tous Supports espacées de 30 minutes à 1 heure maximum.

MISE EN ŒUVRE

- 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 d'une taloche crantée adaptée, régulariser l'épaisseur.
- En supports extérieurs, coller les carreaux en double encollage. Respecter les indications ci-dessous en appliquant en plus le beurrage de l'envers du carrelage.
- Presser le revêtement par battage à l'aide d'un maillet afin d'assurer le parfait transfert.

CONSOMMATION & PEIGNE

| Format du carreau | ≥ 15 x 15 cm | ≥ 45 x 45 cm | ≥ 60 x 60 cm |
|-------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|
| Sol intérieur | 3 kg/m ² (U6) | 6 kg/m ² (U9) | 7 kg/m ² (DL20) |
| Sol extérieur | 4 kg/m ² (U6) | 7 kg/m ² (U9) | 8 kg/m ² (DL20) |
| Mur intérieur | 3 kg/m ² (U6) | 5 kg/m ² (U9) | |
| Mur extérieur | 5 kg/m ² (U6) | 6 kg/m ² (U9) | |

 Simple encollage  Double encollage

PERFORMANCES

- Adhérence initiale à 28 jours (MPa) : ≥ 1
- Adhérence après action de l'eau (MPa) : ≥ 1
- Adhérence après cycles gel/dégel (MPa) : ≥ 1
- Adhérence après action de la chaleur (MPa) : ≥ 1
- Résistance à la température : -20°C à +80°C

CONDITIONNEMENTS & PALETTISATION

5 kg ▶ 96 boîtes
25 kg ▶ 42 sacs

COLORIS
Gris, blanc

CONSERVATION

1 an à partir de la date d'origine non ouvert, stocké à l'abri de l'humidité.



sol
intérieur
extérieur



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

* Appliquer au préalable 2 couches de Primaire Tous Supports espacées de 30 minutes à 1 heure.