

Adhésif PERFORMANCE

EMPLOI



**Locaux
humides**

**Limite
le glissement**

**Neuf et
rénovation**

25 kg

MUR INTÉRIEUR

CONFORME À LA
NORME EN 12004

D2 ET

Blanc

QUALITÉ

- Facile d'emploi
- Parfaitement adapté dans les pièces humides telles que : salles d'eau, salles de bain, buanderies, douches...
- Temps d'ouvrabilité important et résiste au glissement
- Utilisation en rénovation sur anciens carrelages et peintures.

SUPPORTS ADMISSIBLES

- Béton, mortier de ciment, plâtre, carreaux et plaques de plâtre ;
- Terre cuite à parement lisse, panneaux de polystyrène extrudé rigide,
- Sous couche de protection sous carrelage,
- Panneaux bois (CTBH, CTBX)*, **,
- Anciens carrelages adhérents*,
- Anciennes peintures adhérentes*,
- *En association avec un primaire d'accrochage CARESO,
- **Moyennant préparation (lessivage, grattage, griffure, ponçage).

REVÊTEMENTS ASSOCIÉS (CPT 3265)

Indiqué pour la pose des revêtements de poids jusqu'à 30 kg/m².

- Faïence, grès, terre cuite, pierres naturelles.
- Format de collage
- Murs intérieurs : jusqu'à 1100 cm²,
- Supports bois (CTBH, CTBX) : jusqu'à 500 cm²,
- Carreaux de faible porosité : jusqu'à 750 cm².

LIMITES D'EMPLOI

Ne pas appliquer :

- en sol,
- à l'extérieur,
- sur métaux,
- des carreaux non poreux, sur supports non absorbants.

RECOMMANDATIONS



- Température d'application comprise entre + 5° C et + 35° C.
- Ne pas appliquer sur supports gelés ou en cours de dégel, sur supports chauds et supports humides.
- Respecter les joints de dilatation et de fractionnement existants.
- Nettoyage des outils et des taches à l'eau.
- La pose de carreaux de faible porosité et de grand format est déconseillé sur des supports peu poreux ou fermés. Il est nécessaire d'avoir une face absorbante pour la prise de colle.

Pour plus de renseignements, se reporter à la fiche technique et aux réglementations en vigueur.
Conservation dans l'emballage d'origine, non ouvert, à l'abri de la chaleur et du gel : 12 mois.

MISE EN ŒUVRE



PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports devront avoir un état de surface résistant et propre et ne pas ressuer l'humidité. Ils devront également présenter une bonne planéité.
- Grattage, brossage, dépoussiérage, dégraissage, ragréage et rebouchage éventuels.
- Sur supports bois, il est indispensable de passer un primaire d'accrochage CARESO selon le cas.

APPLICATION

- Étaler la colle à l'aide d'une truelle ou d'une lisseuse.
- Application en une couche sous une épaisseur de 1 à 5 mm (+ 3 à 4 mm en ponctuel pour rebouchage).
- Régler l'épaisseur au peigne (U6/V6) selon le format, le relief de la sous-face du carreau et la planéité du support.

2 MÉTHODES D'APPLICATION

MÉTHODE 1 :

- Par simple encollage : la mise en place du carreau se fait directement sur le support recouvert de colle.
- Par double encollage : les carreaux sont encollés en sous-face et appliqués directement sur le support recouvert de colle.
- Ce double encollage est impératif pour des carreaux de surface > 500 cm².
- Poser le revêtement sur les sillons frais et presser fortement ou battre celui-ci de manière à obtenir un bon transfert et chasser l'air.
- Temps d'ajustabilité : +/- 20 min.
- Temps ouvert : +/- 30 min.

MÉTHODE 2 :

1) Encollage

- Simple encollage : Appliquer la colle uniquement sur le support (sols ou mur) à la truelle ou la lisseuse sur une épaisseur de 5 à 10 mm.
- Double encollage : Appliquer la colle sur le support (sol et mur) comme pour le simple encollage, puis étaler une fine épaisseur de colle au verso du carreau (1 à 2 mm).

2) Réglage de l'épaisseur au peigne

- Peigne U6 à E10, pour les carreaux de petits à grands formats,
- Ce réglage au peigne s'effectue uniquement sur le support, au verso du carreau de la colle est seulement lissée.

3) Pose du carreau

- Après l'avoir positionné, exercer une forte pression sur le carreau.
- Ajustement possible pendant 30 min. env. (temps d'ajustabilité).



20 min

AJUSTEMENT



30 min

TEMPS OUVERT



24h minimum

JOINTOIEMENT

FINITION



24h minimum

- Séchage 24 h minimum, selon les conditions d'application, la porosité du support et le format des carreaux.
- Réalisation des joints après séchage effectif de la colle avec la gamme joints CAREO, en s'étant préalablement assuré de la stabilité des carreaux.

CONSOMMATION



5 kg/m²

- Elle varie de 2,5 à 5 kg/m² environ selon le support (planéité, rugosité), le type de revêtement, la surface, le type de peigne et le mode d'encollage.