

CARESOFIX

EMPLOI

POUR LA POSE DE CARRELAGES DANS LES PIÈCES HUMIDES MURS INTÉRIEURS OU PLANS DE TRAVAIL, NEUFS OU RÉNOVATION.

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

SUPPORTS ADMISSIBLES SOL INTÉRIEUR

- Béton, mortier de ciment, plâtre, carreaux et plaques de plâtre
- Terre cuite à parement lisse, panneaux prêts à carreler
- SPEC CARESOPROTECT
- Panneaux bois (CTBH, CTBX)*
- Anciens carrelages adhérents*
- Anciennes peintures adhérentes*/**

*En association avec le primaire d'accrochage CARESOPRIM,
**Moyennant préparation (lessivage, grattage, griffure, ponçage).

REVÊTEMENTS ASSOCIÉS

Indiqué pour la pose des revêtements de poids jusqu'à 30 kg/m².
- Faïence, grès, terre cuite, pierres naturelles.

FORMATS

- Murs intérieurs : jusqu'à 2 000 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,
- sur 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.
- Nettoyer les outils et les taches.
- La pose de carreaux de faible porosité et de grand format est déconseillée sur des supports peu poreux ou fermés. Il est nécessaire d'avoir une face absorbante pour la prise de colle.



STOCKAGE
12 MOIS

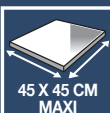


**LOCAUX HUMIDES
LIMITE LE GLISSEMENT
NEUF ET RÉNOVATION**

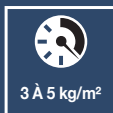


CONFORME
À LA NORME
EN 12004

D2ET



45 X 45 CM
MAXI



3 À 5 kg/m²

22 KG

BLANC

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.
- En rénovation, il est indispensable de passer le primaire d'accrochage CARESOPRIM.

APPLICATION

- Étaler la colle à l'aide d'une truelle ou d'une lisseuse.
- Appliquer 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.

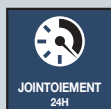
2 MÉTHODES D'APPLICATION

- **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 (avec peigne U6).
- 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.

SURFACE UNITAIRE	PEIGNE	CONSOMMATION MINIMALE AU m ²
0 à 500 cm ²	V6 6 x 6	3 kg
500 à 1200 cm ²	U6* 6 x 6 x 6	4,5 kg
500 à 2000 cm ²	U9 9 x 9 x 9	5 kg

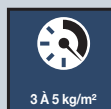
* Beurrage de l'envers des carreaux

FINITION



- 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, en s'étant préalablement assuré de la stabilité des

CONSOMMATION



- Elle varie de 3 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.

CARESOFIX

CARESO