

CERAMSTICK

Colle à carrelage pour murs intérieurs et plans de travail

EMB 85152

EMPLOI

• SUPPORTS ADMISSIBLES

- Béton à parement soigné, mortier de ciment, plâtre, carreaux de plâtre, plaque de plâtre cartonées, béton cellulaire, terre cuite à parement lisse,
- panneaux bois (CTBH, CTBX)*.

* En association avec un primaire d'accrochage.

• 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 à risque ou douteux (bois, anciens carrelages...), il est indispensable de passer un primaire d'accrochage selon le cas.

• APPLICATION

- Étaler la colle à l'aide d'une truelle ou d'une lisseuse.
- Régler l'épaisseur au peigne (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.
- 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 mn.
- Temps ouvert : +/- 30 mn.

• FINITION

- Séchage 24 h minimum selon les conditions d'application, la porosité du support et le format des carreaux.

• REVÊTEMENTS ASSOCIÉS (CPT 3265)

- Indiqué pour la pose des revêtements de poids < 30 kg/m².
- Faïence, grès, terre cuite, pierres naturelles.
- Format de collage : murs intérieurs : jusqu'à 1100 cm².

• LIMITES D'EMPLOI

- Ne pas appliquer : à l'extérieur, en sol, sur les métaux.

- Réalisation des joints après séchage effectif avec un mortier à joint, en s'étant préalablement assuré de la stabilité des carreaux.

• CONSOMMATION (voir tableau)

- Elle varie de 3 à 5 Kg/m² environ selon le support (planéité, rugosité), le type de revêtement, la surface et le type de peigne et le mode d'encollage.

| | Surface carreaux | Mode d'encollage | Choix peigne | Conso (kg/m ²) |
|-----------------|-------------------------|------------------|--------------|----------------------------|
| Murs Intérieurs | S < 120 cm ² | Simple | V6 | 3 |
| | S < 300 cm ² | Simple | V6 | 3 à 4 |
| | S > 500 cm ² | Double | U6 | 4 à 5 |

• 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 existant.
- Nettoyage des outils et des taches à l'eau.
- La pose des carreaux de faible porosité et de grand format est déconseillée sur des supports peu poreux ou fermés. Il est nécessaire d'avoir au moins une face absorbante pour la prise de la colle

• CONSERVATION

- Conservation dans l'emballage d'origine, non ouvert, à l'abri de la chaleur et du gel : 12 mois.

