CERAMIC-COLLE gris & CERAMCOL blanc

MORTIER COLLE DE CLASSE C1 INTÉRIFUR

DEFINITION TECHNIQUE:

Mortier-colle,

- **¬o** Destiné à la pose de carrelage intérieur (sols et murs)
- → Adapté aux travaux neufs et en rénovation (ancien carrelage ou ancienne peinture)

COMPOSITION ET ASPECT:

- Agrégats sélectionnés, liant hydraulique, éthers de cellulose.
- La poudre est de couleur grise ou blanche.

SUPPORTS ADMIS:

Murs et Sols

- Béton
- Enduit de mortier de ciment
- Enduit de lissage

- Ancienne peinture correctement appliquée
- Ciment taloché fin
- Bois poncé
- Carreaux de plâtre

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Granulométrie: Moyenne (600µm)

Temps ouvert: ± 10 minutes

Temps d'exécution des joints : 24 heures

Taux de gâchage : ± 23 % Adhérence initiale: >0,5N/mm2

Adhérence après action de l'eau : >0,5N/mm2

Adhérence après action de la chaleur : =0.5N/mm2 Adhérence après cycles gel/dégel : =0,5N/mm2

Adhérence en temps ouvert : =0,5N/mm2 après 30

minutes

Glissements des carreaux: 0,5N/mm2

CONDITIONNEMENT:

- Sacs en PP tissé de 20 kg, doublés de gaines en PE

STOCKAGE:

Stocké dans son emballage d'origine et au sec, le mortier CERAMIC-COLLE se conserve au moins 06 mois.

MISE EN ŒUVRE

PRÉCAUTION D'EMPLOI:

Travailler à une température ambiante comprise entre + 5°C et 35°C.

PRÉPARATION DES SUPPORTS :

Avant la pose, Les supports doivent être sains, secs, propres, résistants, et exempts de toute trace d'huile.

Si le support n'est pas assez plat, on peut effectuer un réglage ponctuel avec CERAMIC-COLLE jusqu'à 5 mm, la veille de la pose.

APPLICATION:

Etaler CERAMIC-COLLE à la truelle sur le

Support, et régulariser l'épaisseur à l'aide de la spatule crantée 6x6. Appliquer les carreaux en les pressant de manière à écraser complètement les sillons.

TEMPS DE SÉCHAGE:

Les sols peuvent être ouverts au passage piétonnier après 24 heures minimum.

CONSOMMATION:

Elle dépend du format, du relief du carreau. du mode d'encollage et de la spatule utilisée : de 2,5 à 4 kg/m² à l'aide d'une spatule crantée de 6mm x 6mm.

MORTIER COLLE

Ce mortier en poudre prêt à gâché est recommandé pour les travaux

de ca

Ciment-colle Blanc

AVANTAGES

- Bonne résistance au glissement
- Bonne durée pratique d'utilisation
- Confort de mise en œuvre
- Bonne adhérence

CONSEILS DE POSE

Pas d'ajout quelconque Double encollage pour les formats supérieurs à 450 cm² en mural intérieur, supérieures à 100 cm² en sol intérieur.

Siment-colle Gris



Formulé sous licence par **CERAMIC SARL** Ceramicsarl@yahoo.fr