

MORTIER COLLE NORMAL C1

- Spécial petits formats
- Carreaux jusqu'à 2 200 cm²
- Sols et murs intérieurs

PICTO A+

DONNEES TECHNIQUES

- Taux de gâchage : 6 à 6.5L par sac de 25kg

DESCRIPTION

Mortier-colle à adhérence normale C1 destiné à la pose de revêtements céramiques grès étiré, grès émaillé, terre cuite, faïence... de petits à moyens formats sur supports neufs.

DOMAINES D'APPLICATION

Sol et mur intérieur

CARACTERISTIQUES

- Présentation : poudre grise

- Composition : liant hydraulique, charges minérales et adjuvants

PERFORMANCES (1)

Conforme à la norme NF EN-12004

• Temps ouvert : 20 min environ

Temps d'ajustabilité : 20 min environ

Temps de vie en auge : 1h30

Délai avant jointoiement/circulation : 24h environ

Adhérence initiale à 28 jours (MPa) : ≥ 0,5

Adhérence après action de l'eau (MPa) : ≥ 0,5

Adhérence après cycles gel/dégel (MPa) : ≥ 0,5

Adhérence après action de la chaleur (MPa) : ≥ 0,5

(1) Valeurs déterminées en laboratoire à 23°C et 50% d'humidité relative selon la norme en vigueur. Les temps indiqués peuvent varier en fonction de la porosité du support et des conditions ambiantes (température / humidité relative).

SUPPORTS ADMIS ET REVETEMENTS ASSSOCIES

		Carreau de terre cuite	Grés émaillé	Grés étiré	Faïence	Pierre naturelle
SOLINTERIEUR	Support ciment	10 x 10 cm	45 x 45 cm	45 x 45 cm		
	Ragréage P3					
	Dallage sur terre-plein					
MURINTERIEUR	Support ciment					
	Béton cellulaire	15 x 15 cm		33 x 33	45 x 45 cm	33 x 33 cm
	Plaque de plâtre					
	cartonnée et hydrofugée					

La présente Fiche Technique a pour but d'informer sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos connaissances actuelles. Il appartient à l'utilisateur de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré et de vérifier si cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente.



MISE EN ŒUVRE

Se reporter aux normes DTU, CPT et Guides de rénovation du CSTB en vigueur

CONDITIONS DE TRAVAIL

Température ambiante : +5°C à +30°C

Ne pas appliquer en plein soleil, sous la pluie ou par vent.

PREPARATION 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 un enduit de sol adapté.

MISE EN OEUVRE

- 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.
- Presser le revêtement par battage à l'aide d'un maillet afin d'assurer le parfait transfert.

CONSOMMATIONS ET PEIGNE

Format du carreau	S ≤ 15 x 15 cm	S ≤ 45 x 45 cm
Sol intérieur	3 kg/m² (U9)	5 kg/m² (U9)
Mur intérieur	3 kg/m² (U6)	4 kg/m² (U9)

SIMPLE ENCOLLAGE
DOUBLE ENCOLLAGE

CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

Sac de 25kg.

Conservation 12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri de l'humidité.