

# COLLE POUR PLAQUETTES EN PIERRES NATURELLES



- ▶ TRÈS HAUTE ADHÉRENCE
- ▶ TOUS SUPPORTS : NEUFS ET ANCIENS

## PROPRIÉTÉS

La Colle en Poudre pour Plaquettes en Pierres Naturelles est un produit prêt à gâcher et facile d'emploi. Pour coller plaquettes, briquettes et plaquettes naturelles sur murs intérieurs et extérieurs. Format maximum des pierres naturelles 50 x 50 cm.

## SUPPORTS ADMIS & REVÊTEMENTS ASSOCIÉS

		Plaquettes en pierres naturelles
MUR INTÉRIEUR	Support ciment	50 x 50
	Plaque de plâtre cartonnée et hydrofugée	
	Béton cellulaire*	
	Sous-couche d'étanchéité	
	Ancien carrelage*	
	Peinture poncée*	
	Trace de colle décapée*	
	Carreau de terre cuite	
MUR EXT.	Panneau bois CTBH-CTBX*	40 x 20
	Panneau polystyrène revêtu	
	Support ciment	40 x 20
	Trace de colle décapée	

## CONSOMMATION

Format du carreau	≥ 40 x 20 cm	≥ 50 x 50 cm
Mur intérieur	4 kg / m <sup>2</sup> (U6)	6 kg / m <sup>2</sup> (U9)
Mur extérieur	5 kg / m <sup>2</sup> (U6)	6 kg / m <sup>2</sup> (U9)

## CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION

21 à 23% d'eau	1h30 pour appliquer	20 min. pour ajuster	24h. pour réaliser les joints	+30°C / +5°C Température d'utilisation	Ne pas appliquer en plein soleil, sous la pluie ou par vent
----------------	---------------------	----------------------	-------------------------------	---	---

## PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Les supports devront être sains, secs, propres, dépoussiérés, exempts de toutes traces d'huile, de plâtre, de laitance...
- Sur surfaces polies ou peintes, anciennes faïences, poncer pour faciliter l'adhérence.

## MISE EN ŒUVRE

- Étaler la colle sur le support à l'aide d'une truelle ou d'une lisseuse sur une surface de 1 à 2 m<sup>2</sup>, 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.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Les pierres naturelles doivent être posées avec une limite de 40 kg/m<sup>2</sup>. Dans le cas d'une pose par-dessus une sous-couche d'étanchéité, le poids maximum est de 30 kg/m<sup>2</sup>. Le collage de plaquettes de parement en pierres naturelles sur murs extérieurs peut être mis en œuvre sur des sous-enduits de catégorie CS III ou CS IV, adhérents, durs et cohésifs selon le DTU 26.1. Cette colle ne convient pas à un collage sur béton cellulaire ou sur une isolation thermique par l'extérieur. La colle en poudre pour plaquettes en pierres naturelles est adaptée à la pose de plaquettes de parement en murs extérieurs dans le cadre d'une habitation privative, sur une hauteur ne dépassant pas 3 m, sur des murets décoratifs, des murs de clôture, des encadrements de portes ou de fenêtres, des bandeaux décoratifs ou des soubassements. Protéger l'ouvrage des intempéries et du soleil pendant l'application et le séchage.

## CONDITIONNEMENTS & PALETTISATION

7,5 kg ▶ 52 seaux  
15 kg ▶ 24 seaux

## COLORIS

Blanc

## CONSERVATION

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



mur  
intérieur  
extérieur



\* Poser au préalable une couche de Primaire d'accrochage.