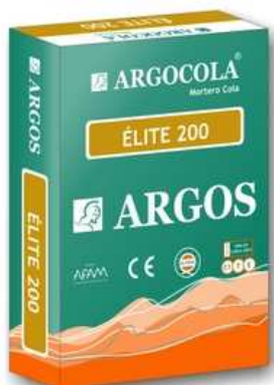




ARGOCOLA

Mortier colle

ÉLITE 200



UNE-EN
12004

C1

T

E

DESCRIPTION

L'adhésif cimentaire **ARGOCOLA ÉLITE 200** est formulé sur une base de ciment, granulats sélectionnés, additifs organiques et non organiques qui améliorent l'ouvrabilité, la rétention d'eau et l'adhérence.

APPLICATIONS

Pose de faïence et de carreaux de grès à moyenne et faible absorption (Groupe IIa et IIb absorption $\geq 3\%$) en intérieur et extérieur, sur enduits de mortier, parpaing en béton, fibrociment, pierre artificielle, dalles de béton, Arliblock, etc. Spécialement recommandé pour la pose de céramiques pour piscines, placoplâtre et pose de céramique sur sols anciens dallés.

SUPPORT

Le support doit être résistant, plat (tolérance max. 3 mm mesurés avec une règle de 1 mètre), légèrement poreux, totalement durci et si possible rugueux, sans poussière ni peinture, huile, etc.

L'humidité du support devra être inférieure à 3%. Pour ce faire, il faut attendre au moins 3 semaines après la réalisation de l'enduit. En cas d'exposition au soleil ou de nature très absorbante, il est recommandé d'humidifier le support au préalable.

MODE D'EMPLOI

1° Mélanger avec de l'eau claire, de façon mécanique jusqu'à obtention d'une masse homogène, plastique et sans grumeaux avec 24 % d'eau (env. 6 l/sac).

2° Laisser reposer la masse pendant 10 minutes puis mélanger de nouveau avant application.

3. Étaler la pâte sur le support, sur des petits pans de mur (entre 1 et 2 m²) et utiliser une taloche dentée 6x6 (faïence < 450 cm²), ou 8x8 mm (faïence 450-900 cm², pour des tailles supérieures à 900 cm², utiliser le double encollage).



ARGOCOLA
Mortier colle

ÉLITE 200

4. Placer les matériaux en céramique sur le support jusqu'à obtenir l'écrasement des sillons, en s'assurant que le ciment colle ait toujours une apparence plastique et n'ait pas formé de pellicule superficielle empêchant son adhésion.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Lors de la pose, il est indispensable de remplir entièrement les pièces céramiques et d'éviter qu'il reste des creux entre la pièce et le support.

Pour des pièces ayant un format > 30 x 30 cm, ou très lourdes, il faut réaliser un double encollage, et étendre une couche fine de **ARGOCOLA ÉLITE 200** au dos (poids maximum de 40 kg/m² et format maximum de 40 x 60 x 1,5 cm).

Réaliser des joints de pose entre pièces céramiques, d'un minimum de 2 mm pour du carrelage et 5 mm pour terrasses et extérieurs, en plaçant des joints de dilatation tous les 30 m² (pièces de petit format) ou 60 m² (pièces de grand format) maximum, en posant des joints périmétraux et en respectant les joints structurels du bâtiment.

RENDEMENT

La consommation approximative d'**ARGOCOLA ÉLITE 200** est de 3,5 à 4 kg/m² pour une application simple.

PRÉSENTATION

Sacs de 25 kg (palette de 1 000 kg).

COULEUR

Blanc.

STOCKAGE

12 mois en emballage d'origine fermé et dans des lieux couverts.

DÉNOMINATION ET CLASSIFICATION

UNE EN 12004: C1TE

INFORMATIONS TECHNIQUES

Eau de gâchage approx. (%) :	24
Taille maximale du granulats (mm) :	1
Densité apparente poudre (g/cm ³) :	1,5
Densité apparente pâte (g/cm ³) :	1,7
Adhérence initiale (N/mm ²) :	≥0,5
Adhérence après immersion dans l'eau (N/mm ²) :	≥0,5
Adhérence après chaleur (N/mm ²) :	≥0,5
Adhérence gel/dégel (N/mm ²) :	≥0,5
Durée de vie après ouverture 20 min. (N/mm ²):	≥0,5
Glissement (mm) :	≤0,5
Délai d'ajustement des pièces (min)	30
Délai d'emploi (min) :	180