

**SANS POUSSIÈRE**  
Pour un confort préservé

# COLLE CARRELAGE ALLÉGÉE GRISE

Poids réduit 15 kg = 25 kg

Consistance normale ou fluide

Neuf et rénovation sans primaire

**C2 S1 ET**

**C2 S1 EG**



## Destination

- ▶ Colle Flex souple pour le collage de carreaux et de pierres naturelles de toutes porosités et de tous formats en sol et mur intérieur et extérieur et piscine privative, sur supports neufs ou anciens.
- ▶ Applicable sur plancher chauffant à eau ou rayonnant électrique, en façade jusqu'à 28 m, sur Système de Protection à l'Eau sous Carrelage (SPEC).

## Consommation

- ▶ Consistance normale (C2S1ET) : Simple encollage : 1,8 à 2,6 kg/m<sup>2</sup>  
Double encollage : 2,3 à 4,9 kg/m<sup>2</sup>
- ▶ Consistance fluide (C2S1EG) : 2,4 à 4,2 kg/m<sup>2</sup>

## Conservation

- ▶ 12 mois dans son emballage d'origine fermé, sans contact avec le sol, dans un local sec, tempéré et faiblement ventilé.

## Conditionnement

- ▶ Sac de 15 kg

**Supports admis**

- ▶ En sol : béton, chape ciment, carrelage, peinture non sensible à la détrempe, dalles plastiques, parquet ou panneaux bois CTBH/CTBX\*\*, chape anhydrite\*, chape allégée\*.
- ▶ En mur : béton à parement soigné, enduit monocouche, carrelage, peinture non sensible à la détrempe, panneaux bois CTBH/CTBX\*, plaque de plâtre cartonnée, plaque extrudée prête à carrelage.
- ▶ En sol et mur de pièce humide : système de protection à l'eau sous carrelage.
- ▶ En piscine et bassin privatif : chape, enduit ciment, béton et dalle béton, ancien carrelage.

\* sur Primaire d'adhérence VPI - Consommation : 50 à 200 gr/m<sup>2</sup> - Délai avant collage : 30 mn à 24 h

\*\* sur Primaire d'adhérence VPI et avec incorporation d'une trame.

**Conditions d'application**

La température doit être comprise entre +5°C et +30°C.

**Précautions d'utilisation**

Dans le but de protéger votre santé et l'environnement, et pour une utilisation de ce produit en toute sécurité, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage.

Vous trouverez les consignes de sécurité de ce produit dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur [www.quirkfds.com](http://www.quirkfds.com).

**Préparation du support**

Le support doit être propre, sain et débarrassé des parties non adhérentes ou pouvant nuire à l'adhérence. Il doit être plan.

Le produit peut servir pour des rattrapages minces (de 5 à 10 mm), attendre que le produit ait commencé à tirer avant de débiter les opérations de collage.

**Préparation du produit**

Mélanger au malaxeur électrique à vitesse lente avec :

- ▶ 5,4 à 5,7 L d'eau propre par sac pour une consistance normale.
- ▶ 6,45 à 6,75 L d'eau propre par sac pour une consistance fluide.

Le mélange obtenu doit être homogène. Laisser reposer 5 minutes avant l'emploi.

Par temps froid, utiliser une eau de gâchage à plus de 10°C.

**Application****▶ En consistance normale :**

Étaler la colle sur le support avec une spatule crantée adaptée au format des carreaux. En sol extérieur, ou pour des carreaux de format supérieur à 20 x 20 cm, procéder par double encollage : appliquer également la colle sur l'envers des carreaux avec une spatule non dentée. Appliquer le revêtement céramique dans la limite du temps ouvert (30 minutes à 20°C).

**▶ En consistance fluide :**

Le double encollage n'est pas nécessaire.

Nettoyer les outils à l'eau tant que le produit est frais.

Sol + mur  
intérieur + extérieur

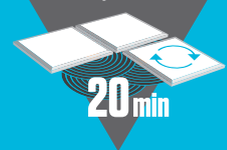
Format carreaux maxi

Planchers chauffants  
eau / électrique

Durée d'utilisation



Délai ajustabilité



Délai jointoiment



Ouverture à la marche



Délai avant immersion



Ed. Novembre 2021



Conditionnement	Code article	Gencod
Sac de 15 kg	170440	3538988200305