

# CUBOFIX GRÁNIT FLEX BURKOLÓ RAGASZTÓ

# BURKOLATRAGASZTÓ

## C2TES1

### CUBOFIX GRÁNIT FLEX RAGASZTÓHABARCS



#### LEÍRÁS

Cement alapú, egyösszetevős, nagy rugalmasságú, polimerrel kiegészített S1 osztályú ragasztóhabarcs. Felbontás után hosszabb tárolhatóság, lecsúszásmentes tervezés; nagy méretű kerámia, gránit és márvány felhasználásához.

Nagy hőmérséklet-változásokkal járó területeken, hűtőházakban, energetikai létesítményekben és padlófűtési rendszerekben egyaránt használható. Szürke és fehér változatban gyártjuk.

#### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

Hidegburkolatok, például csempé, kerámia, kőporcelán, márvány, természetes kövek vízszintesen és függőlegesen történő ragasztására betonhoz, vakolathoz és esztrich felületekhez beltéren és kültéren. Víz- és fagyálló, nem befolyásolja a hőmérséklet-változás. Lehetővé teszi a ragasztott burkolatok hosszantartó rögzítését. Rugalmas mégis szilárd tapadást biztosít. Jellemzője a keresztirányú deformáció.

#### FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A felhordható felületeket meg kell kötni. A felületet; a penészojat, port, festéket, olajat, mosószert és a tapadást csökkentő szereket le kell tisztítani. A felületen lévő repedéseket, lyukakat a felhordás előtt javítóhabarccsal javasolt egyenlíteni. Ha szükséges, az alkalmazási felületet vízzel meg kell nedvesíteni. Ezenkívül a kerámia, gránit és márvány hátoldalát is meg kell tisztítani és nedvesíteni.

#### ALKALMAZÁS

25 kg CUBOFIX GRÁNIT FLEX ragasztóhabarcsot 5-6 liter tiszta vízhez adjuk és alacsony fordulatszámú keverővel összekeverjük, míg csomómentessé válik. Az elkészített habarcs 5 perc pihentetés után újra keverendő. 3-4 óra belül fel kell használni, 10-15 mm-es vastagságban. A felhasznált kerámia vagy csempé méretétől és a padló simaságától függően a „kétoldalas ragasztó” módszer alkalmazása javasolt. Biztosítani kell, hogy a ragasztóhabarcs a burkolat hátoldalának legalább 80%-át érintse.



Kerülje az alkalmazást +5 C° alatt és +35 C° felett. Nem szabad por vagy víz hozzáadásával alkalmazni. Nedves felületre nem használható.

#### KISZERELÉS

25 kg-os kézműves zsák. 4~6 kg / m<sup>2</sup>

#### TÁROLÁS

Az eredeti csomagolásban, nedvességmentes környezetben, raklapon, legfeljebb 10-szeres egymásra helyezéssel lehet tárolni. Megfelelő tárolási körülmények között 12 hónapig eltartható.

A zsák felbontását követő 7 napon belül ajánlott felhasználni.

#### BIZTONSÁGI ÉS EGÉSZSÉGÜGYI ELŐÍRÁS

Mint minden vegyi termék esetében, a felhasználás és tárolás során is kerülni kell az élelmiszerrel, bórral, szemmel és szájjal való érintkezést. Véletlen lenyelés vagy szembe jutás esetén azonnal forduljon orvoshoz! Bórral való érintkezés esetén bő vízzel mossuk le. Az alkalmazás során munkaruhát, védőkesztyűt, védőszemüveget és maszkot kell használni a hatályos munkavédelmi szabályoknak megfelelően.

#### FORGALMAZZA

Korbon Kft. Származási hely: Törökország.

#### Megjelenés:

Szürke, fehér

#### Száraz porsűrűség:

1400 ± 100 kg/m<sup>3</sup>

#### Keverési arány:

5-6 L víz / 25 kg por

#### Lapméret:

Max. 1600 cm<sup>2</sup>

#### Alkalmazási hőmérséklet:

+5 < 35 C°

#### Feldolgozhatóság:

Max. 4 óra

#### Teljes száradási idő:

24 óra aljazaton  
8 óra oldalfalon

#### Hőmérséklet-tartomány:

-40 < +80 C°

#### Tapadási szilárdság:

≥ 1 N/mm<sup>2</sup>

#### Kezdeti szilárdság:

≥ 1 N/mm<sup>2</sup>

#### Tapadás szilárdulás után:

≥ 1 N/mm<sup>2</sup>

#### Fagyás/olvadás után:

≥ 1 N/mm<sup>2</sup>

#### Felvitel után 30 perccel:

≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup>

#### Csúszóság:

< 0,5 mm

#### Rugalmasság:

≥ 2,5 és < 0,5 mm

#### Tűzveszélyességi osztály:

A2

#### TS EN 12004-1/2017:

C2TES1

#### Bemetszés

#### Fogyasztás (kg/m<sup>2</sup>)

3

2-3

4

3-4

6

4-5

8

5-6

(egy oldalon történő alkalmazás esetén)