



ARDEX G 10

PREMIUM Flex fugázóhabarcs

- Cementkötésű fugázóhabarcs
- Kerámia csempék és burkolólapok fugázásához valamint üvegmozaikhoz, üvegcsempéhez és terméskőhöz
- Fokozott színtabilitás
- 1 – 10 mm-es fugaszélességhez
- Jó oldalsó tapadás
- Könnyen fugázható, hosszú mosási ablakkal
- Nincs felégetés



Színek:

antracit, bahama bézs, bali barna, bazalt, sötétbarna, szürke, szürkésbarna, világosszürke, jázmin, jurabézs, pergamon, homokbézs, homokszürke, ezüstsürke, kőszürke, fehér, cementszürke

Típus:

Cementkötésű prémium fugázóhabarcs speciális töltőanyagokkal és adalékanyagokkal.

Az EN 13888 szabvány szerinti osztályozás:

CG2 = Cementkötésű fugázóhabarcs javított tulajdonságokkal

A = magas kopásállóság

W = csökkentett vízfelvétel

Alkalmazási terület:

Kültéren és beltéren. falra és padlóra.

Csempék és födémek fugázásához a következő anyagok számára:

- kerámia, kőporcelán és agyagáru
- természetes és betonöntött kőlapok
- Üveg és üvegmozaik

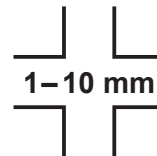
1 - 10 mm-es fugaszélességhez.

Tulajdonságok:

Az ARDEX G 10 PREMIUM Flex fugázóhabarcs optimális feldolgozhatósággal, a felhasznált burkolóanyag vízfelvételétől függetlenül megnövelt szinkonzisztenciával, hosszú mosási ablakkal, valamint finom fugafelülettel rendelkezik.

Keményedés után az ARDEX G 10 víz- és szennyeződéstaszító tulajdonságokkal rendelkezik, amelyek kedvezően hatnak a burkolatok látványára, állapotára és élettartására.

A nagyfokú deformálhatóság és a jó oldalsó tapadás feszültségcsökkentést okoz a hőterhelt felületeken, és jelentősen hozzájárul a burkolatok tartósságához.



ARDEX G 10

PREMIUM Flex fugázóhabarcs

Keverés:

Öntsön tiszta vizet egy tiszta keverőedénybe, és keverje az ARDEX G10-et csomómentes, pasztaszerű, krémes habarccsá. Alternatívaként közvetlenül a G10 tartóban is keverhető. Ehhez mechanikus keverésre van szükség megfelelő keverőkkel. 2 – 3 perc várakozási idő után ismét intenzíven megkeverni.

Keverési arány:

5 kg ARDEX G 10 : 1,7 l víz

Feldolgozás:

A habarcs +20°C-os hőmérsékleten kb. 30 percig feldolgozható. A magasabb hőmérséklet lerövidíti, az alacsonyabb hőmérséklet pedig meghosszabbítja a feldolgozási időt.

A habarcs nagy kitöltőerővel rendelkezik, és könnyen benyomható a fugákba fugázódeszkával vagy fugázógumival.

A habarcs enyhe megkötése után az ARDEX G 10 PREMIUM Flex habarcs a felhasznált kerámiától függetlenül 15 – 45 perc mosási időn belül szivaccsal vagy szivacsdeszkával előmosható, és rövid várakozási idő után tisztára mosható.

Hosszabb állás után a felületet meg kell nedvesíteni, hogy megkönnyítse a mosási folyamatot. Amaradékhabarcsmaradványok később nedves szivaccsal eltávolíthatók.

Az ARDEX G 10-et +5°C feletti hőmérsékleten kell alkalmazni.

Vegye figyelembe:

Fokozott mechanikai terhelésű felületekhez (pl. iskolák, műhelyek, középületek, erkélyek+teraszok) ajánljuk ARDEX G9S Flex-Fugenmörtel, gyors/vagy ARDEX GK terhelhető/fugákat.

Gyógyfürdőkben, uszodákban és más erősen igénybevetett területeken cementkötésű fugázóanyagok helyett, az ARDEX WA Epoxifugát vagy az ARDEX RG 12 Epoxifugát, fine-t kell alkalmazni.

A különböző építési helyszínek és fizikai körülmények miatt a hidraulikusan megszilárduló habarcsoknál színeltérések fordulhatnak elő.

Még akkor is, ha a fugaszínt valós minta alapján választjuk ki, figyelembe kell venni, hogy gyártási okokból eltérések lehetnek a minta és a fugázott felület között.

Ezért javasoljuk próbafelületek létrehozását.

Az olyan durva vagy porózus burkolatok esetében, mint a „B” vagy „V” osztályú csempék, a csiszolt porceláncsempék, valamint a csiszolt és égetett természetes kövek, elengedhetetlen a próbafelületek létrehozása.

A Biztonsági adatlapokon szereplő előírásokat be kell tartani.

Felületek tisztítása és ápolása:

A penész elleni megelőző védelem ellenére a fugák alapos és rendszeres tisztítása és ápolása nem hagyható el.

A cementkötésű fugák nem savállóak. A savas tisztítószer, például a citromsav, ecetsav vagy más savakat tartalmazó tisztítószer károsíthatja a fugákat. A csempefelületek tisztításához általában semleges vagy lúgos tisztítószer (LITHOFIN) használata ajánlott.

Műszaki adatok az ARDEX minőségi szabványnak szerint:

Keverési arány:	1,7 l víz : 5 kg por
Ömlesztett súly:	kb. 1,1 kg/l
A habarcs friss súlya:	kb. 1,8 kg/l
Anyagszükséglet:	3 mm-es hézagszélességgel, 5 mm-es hézagszélességgel a következő csempék esetében
60 x 60 cm	kb. 0,1 kg/m ²
30 x 60 cm	kb. 0,15 kg/m ²
30 x 30 cm	kb. 0,2 kg/m ²
15 x 15 cm	kb. 0,35 kg/m ²
10 x 10 cm	kb. 0,45 kg/m ²
5 x 5 cm	kb. 1,1 kg/m ²
2,5 x 2,5 cm	kb. 2,2 kg/m ²
2 x 2 cm	kb. 2,7 kg/m ²
1 x 1 cm	kb. 5,4 kg/m ²
	A csempéken lévő anyagfeleslegből adódó további veszteségek a felület állapotától és az alkalmazott eljárástól függően 0,05 – 0,10 kg/m ² .
Bedolgozási idő (+20 °C):	kb. 30 perc
Bejárható (+20 °C):	kb. 3 óra múlva
Golyónyomás:	1 nap után kb. 27 N/mm ² 3 nap után kb. 43 N/mm ² 7/28 nap után kb. 48 N/mm ²
Alkalmasság padlófűtéshez:	igen
EMICODE:	EC1 ^{PLUS} = nagyon alacsony kibocsátású ^{PLUS}
GISCODE:	ZP1 = cementtartalmú termék, alacsony kromáttartalommal
Csomagolás:	Műanyag vödör 5 kg nettó
Tárolás:	Kb. 12 hónapig tárolható az eredeti lezárt tárolóban, száraz helyiségben