



Építőipari segédanyagok

Javító anyagok

Szerszámok

## JAVÍTÓANYAGOK

### Lezáróhabarcs

Használatra kész, előre bekevert, cement alapú habarcs, kónusz lyukak tömítésére.

Szemcsenagyság: 0-4 mm

- Szabályozott térfogat változás a kötési folyamat során.
- Magas kezdő és nagyon magas végszilárdság.
- További védelmet jelent a víz beszívargása ellen.
- Könnyű bedolgozhatóság a BIMBO® készülékkel.



Cikkszám	Megnevezés	Csomagolás egység	Súly kg/db
19025000	Lezáróhabarcs	1 zsák	25,000

#### Használati utasítás:

- Víz szükséglet: a kónusz lyuk nagyságától függően 14-18% vagyis 140-180 ml víz/1 kg habarcs.
- Keverjük össze az összes habarcsot a víz 2/3-ad részével.
- Keverés közben adjuk hozzá a maradék vizet is.
- Keverjük kb. 4 percig.
- Ne használjuk 5°C alatt.
- 1 zsák 13 l tömítő habarcsot ad.

### Speciális lezáróhabarcs

Használatra kész, előre bekevert, cement alapú habarcs, kónuszlyukak tömítésére, illetve felületi javítására.

Szemcsenagyság: 0-0,32 mm

- Száradás alatt nem zsugorodik össze.
- Sokcélú felhasználhatóság.
- Bedolgozása Kézi kinyomó-pisztollyal.



Cikkszám	Megnevezés	Csomagolás egység	Súly kg/db
19025031	Speciális lezáróhabarcs	1 zsák	25,000

#### Használati utasítás:

- Víz szükséglet: a kónuszlyukak nagyságától függően 16-20% vagy 160-200 ml víz/1 kg habarcs.
- Keverjük össze az összes habarcsot a víz 2/3-ad részével.
- Keverés közben adjuk hozzá a maradék vizet is
- Keverjük kb. 4 percig.
- Ne használjuk 5°C alatt.
- 1 zsák 13 l tömítő habarcsot ad.

### Átlagos felhasznált mennyiségek Lezáró- és Speciális lezáró habarcsokhoz

Kónusz EX FLUPP®-pal összekötve: kb. 500 lyuk/zsák  
Kónusz EX lyuk, pl.:EX 22/10 kb. 1200 lyuk/zsák  
MKK® BETOMAX® 15 szűkülő lyuk: kb. 60 lyuk/zsák

### Aljzatkiegyenlítő

Használatra kész, előre bekevert, cement alapú habarcs. Önterülő, nem zsugorodik.



Cikkszám	Megnevezés	Felületi vastagság mm	Csomagolás egység	Súly kg/zsák
19025010	Aljzatkiegyenlítő	0-1	1 zsák	25,00
19025040	Aljzatkiegyenlítő	0-4	1 zsák	25,00
19025080	Aljzatkiegyenlítő	0-8	1 zsák	25,00

#### Használati utasítás:

- Vízszükséglet: a konzisztenciától függően 2,5-4 l/25kg.
- Keverési idő: 3-5 perc.
- Kötési idő: kb. 30 perc.

### Javítóglett 1,6

Használatra kész, szárazon előre bekevert, cement alapú javítóglett.

Javításra, fedésre és simításra, beton, ill. vakolt felületre.

- Nagy nyomószilárdság.
- Állandó szín és minőség.



Cikkszám	Megnevezés	Felületi vastagság mm	Csomagolás egység	Súly kg/vödör
19027001	Javítóglett RP1	0-0,1	vödör	15,00
19027006	Javítóglett RP6	0-0,6	vödör	15,00

#### Használati utasítás:

- A felületet le kell tisztítani és előnedvesíteni.
- Víz szükséglet: 2,5 l/15 kg.
- Keverőlapáttal a kívánt sűrűség eléréséig keverjük.
- Száradási idő: kb. 20-25 perc.

**Felületi utókezelő, párolgásgátló**

Szintetikus, műgyanta alapú, tejszerű folyadék. Átlátszó filmet képezve megvédi a frissen öntött betont a korai száradástól. Laza beton részecskéket megköt. Lehetővé teszi az utólagos festést vagy kezelést.



Cikkszám	Megnevezés	Csomagolás egység	Súly kg/egység
19202030	Párolgásgátló	Kanna (30 l)	31,00/kanna
19202210	Párolgásgátló	Hordó (210 l)	218,00/hordó

**Kézi kinyomó pisztoly**

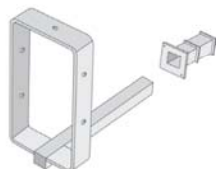
Rések, kónuszlyukak speciális habarccsal történő kitöltésére.



Cikkszám	Megnevezés	Csomagolás egység	Súly kg/db
61801300	kétkomponensű ragasztó	adag	1,430
61800310	kétkomponensű ragasztópisztoly	db	1,220
19403020	keverő kupak	db	0,009

**CLIP rögzítő, liftaknához**

Állványtartó liftaknában történő használatra.



Cikkszám	Megnevezés	Csomagolás egység	Súly kg/db
30412000	CLIP rögzítő	10 db/köteg	1,710
30428000	CLIP rögzítő	50 db/zsák	0,020

Gerenda hossz (10/20) = belső akna hossz-20mm

Max. teherbírás: 15 kN (1,5 Mp)