

gräfix[®] 434

Durvaszemcsés természetes kő ágyazóhabarcs

trassztartalmú ragasztóhabarcs terméskő, kerámia és beton burkolólapokhoz
ragasztó vastagság: 20 - 60 mm
padlófűtéshez nem használható

gräfix 434: Gyári, száraz halmazállapotú, cementalapú ragasztóhabarcs 0-4 mm nagyságú mészkőhomok és legfinomabbra őrölt trasszliszt hozzáadásával készül. Igen felhasználóbarát termék. A nagy szemcse nagyság lehetőséget ad vastagabb ragasztóréteg kialakítására.

Felhasználási terület: Gräfix 434 ragasztóhabarcs használhatjuk egyenetlen természetes kő, kerámia vagy beton burkolólapokhoz, valamint egyenetlen felületek kiegyenlítésére. Felhasználhatjuk külső- és belső térbe. A trassz és a mészkő őrleményű cement keveréke elnyomja a szürkefolt képződést a lapok felszínén, amire egyes burkolólapok hajlamosak.

Feldolgozás: Egy zsák gräfix 434 tartalmát 3,5 - 4,0 liter víz hozzáadásával, elektromos keverőszárral csomómentesre összedolgozzuk. Ebből kb. 15 liter ragasztóhabarcsot kapunk. Vizes helységeken, taraszokon, balkonokon ügyelni kell arra, hogy a burkolat alatt lévő habarcs hiánytalanul, az egész felületen összefüggően, üregek nélkül kerüljön a burkolandó felületre.

- Megjegyzés: más gyártók termékével nem keverhető össze.
- Bedolgozási idő: 2-3 órán belül.
- Felhasználására alkalmas hőmérséklet: 5-25 C° felülethőmérséklet.

Kiszerezés:

- nedvességtől védett 25 kg-os papírzsákokban
- 1,2 tonna raklapon csomagolva és fóliázva 48 db zsák

Technikai adatok:

- nedves állapotban súlya: 1850 g/l
- kiszáradt ragasztó súlya: 1830 g/l
- nyomószilárdság: M 10

25 kg száraz anyagból, 3,5 - 4,0 l víz hozzáadásával kb. 15 liter nedves állapotú ragasztóhabarcsot kapunk

1 tonna száraz anyagból, kb. 150 l víz hozzáadásával kb. 600 liter nedves állapotú ragasztóhabarcsot kapunk

A nyersanyagainkat és a késztermékeinket folyamatos, legszigorúbb laborvizsgálatokkal ellenőrizzük.

Gyártó: WOLFGANG ENDRESS GmbH & Co KG
D-91322 Gräfenberg, Bayreuther Str. 46
www.graefix.de
434. technikai információs lap. Kelt 2006. január.