

Hidegburkolat ragasztási rendszer

DM 100 Vízáteresztő habarcs

(*Drainagemoertel DM 100*)

- > igen jó vízáteresztő képesség
- > fagybiztos
- > kivirágzás biztos
- > kiváló kvarchomok alapanyagú



Terméktulajdonságok

Készre kevert, fagy és kivirágzás biztos, vízáteresztő, C 20/25 minőségű Trass habarcs, kiváló kvarchomok bázison.

b) 24 óra múlva, rétegvastagságtól függően.

Terhelhető

kb. 3 nap múva

Alkalmazhatóság

Külföldön lapok és természetes kövek vízáteresztő alapfelületeként használható, valamint a Diskóburkolat fugázóval történő fugázáshoz is ideális alapfelület. Lehet rá nedves a nedvesre eljárással, vagy kiszáradását megvárva, a vízáteresztő rendszer elemeinek felhasználásával rá vékonyágyas ragasztóhabarccsal burkolni.

Bedolgozás

Javasolt szerszám:

Megfelelő méretű keverőedény, keverőgép, kényszerkeverő, lehúzó stb.

Alapfelület:

Hordképes betonlemez alap, min. 2%-os lejtéssel

Előkészítés:

Az alapot meg kell tisztítani, a laza leváló részeket el kell távolítani.

Keverés:

Egy megfelelő méretű keverő edénybe közepes fordulatu keverővel vagy keverőgéppel földnedves, homogén, csomómentes masszát kell keverni.

Keverési arány:

kb. 2 liter vízminden 25 kg Murexin DM 100 Vízáteresztő habarcsához.

Feldolgozás:

A friss habarcsot még a friss/nedves tapadóhídra kell hordani és léccel eligazgatni, végül tömöríteni és egy deszkával lesimitani. A következő nap lehet a lapokat, burkolatokat ráragasztani.

Termékadatok

Kiszerezés:

25 kg papírzsák 48 zsák / 1.200 kg/ raklap

Tárolás: Száraz helyen, fa raklapon, eredeti, bontatlan csomagolásban kb. 12 hónapig.

Műszaki adatok

Anyagigény	kb. 15 kg / m ² / cm
Vízáteresztő képesség	kb. 500 l / m ² / óra, 30 mm vastagságnál, vízszintesen és függőlegesen
Vízigény	kb. 2 l / 25 kg
Feldolgozási idő	kb. 3 óra
Szemnagyság	4 mm
Rétegvastagság	átlagos esetben kb. 30 - 60 mm a terheléstől és tömörség/szigetelésről függően.
Burkolhatóság	a) közvetlenül a habarcsra (nedves a nedvesre) eljárás

Lehúzott habarcsra azonnal burkolni:

A friss habarcsot a még friss tapadóhídra kell hordani, és a szükséges magasságra lehúzni. Az egyenetlen hátoldalú természetes kövek hátlapját meg kell kenni ragasztóval, és még frissen, a friss habarcsba ütögetni.

4018-00/01 DM 100 Vízáteresztő habarcs, gültig ab: 25.7.2007, IKA, 1

Hidegburkolat ragasztási rendszer

Térkőburkolat rakás:

A vízeresztő habarcsot az előkészített felületre min. 5 cm vastagságban el kell teríteni, és ebbe a burkolókockákat ültetni, betömöríteni, bevibrálni.

Utókezelés:

A habarcsot védeni kell a gyors kiszáradástól, megfelelő nedvességéről gondoskodni kell.

Rendszerkiegészítő termékek

Murexin KTF 55 Trass flexcsemperagasztó

Murexin LF1 Mélyalapozó

Fontos figyelmeztetés!

Az aljzatra vonatkozó szabványokat, előírásokat, műszaki előírásokat mindenkor figyelembe kell venni! +5 oC alatt az anyag nem használható fel. Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást! Semmilyen idegen anyag nem keverhető hozzá!

Munkavédelem

Munkavédelem: Termékre jellemző tulajdonságok, mint összetétel, hulladék elhelyezés, tisztítás, különleges kezelés megtalálhatók a termék biztonsági adatlapján.

Fenti műszaki tájékoztatónkat átfogó tapasztalataink valamint legjobb ismereteink alapján állítottuk össze. Az ismertető alapján semmi nemű jogi kötelezettség nem terhelhet ögünket. Sem szerződéses jogviszonyt, sem egyéb az adás-vételi szerződésben fel nem tüntetett kötelezettségeket nem alapoz és testesít meg. Termékeink minőségét mindenkor az eladási és szállítási feltételeinkben garantáljuk. A hibalehetőségek kockázatának elkerülése érdekében felhívjuk termékeink felhasználóinak figyelmét az alkalmazás során felmerülő korlátozásokra. Természetesen lehetetlen lenne minden jelenlegi és jövőbeni alkalmazási lehetőséget és speciális esetet hiánytalanul feltüntetni. Azok az adatok, amelyeket a szakemberek részéről ismeretek feltételezünk nem kerültek felsorolásra. A felhasználó, kivételről nem mentesíthető, azaz nem formálhat jogot reklamáció benyújtására a kérdéses, vitatható esetben történő szóbeli tájékoztatás esetén, saját felelősségére elvégzett helyszíni kipróbálás esetén, valamint szakemberrel történő kivételzetés esetében sem. Jelen műszaki ismertető újabb változat kiadásával érvényét veszti.