

SF 80 Kitöltő és javító massa

(FUELL- UND REPARATURMASSE SF 80)



- > szilárd
- > gyorsan keményedő
- > feszültség és repedés mentes



Terméktulajdonságok

Poralakú, műgyantával javított, szilárd, gyorsan száradó feszültség szegény hidraulikusan kötő kiegyenlítő anyag.

Burkolható kb. 2 - 3 óra múlva
Járható kb. 45 perc múlva

Alkalmazhatóság

Csak beltéri felhasználásra!
Lépésálló, gyorsan keményedő javítómassza lépcsők és podesztek szintezésére, javítására. Lyukak, letörések, mély egyenetlenségek kiegyenlítésére esztrich és beton felületen belső térben. 50 mm vastagságig. Az SF 80 vízzel formatartó, sima habarccsá keverhető, amely függőleges felületekre is felhordható, anélkül, hogy lecsúszna vagy feltáskásodna. Már 15-20 perc elteltével annyira megszilárdul, hogy az éleket le lehet vágni, az átmeneteket pedig ki lehet egyenlíteni. Mielőtt a gyors keményedés bekövetkezne, vágással, kaparással vagy lehúzással kitűnően formázható és simítható. Padlófűtésre és székgyörgő terhelésre megfelelő.

Bedolgozás

Javasolt szerszám:

30 l-es tiszta keverőedény, lassú fordulatszámú elektromos keverő, fogazott lehúzó, spakli, tüskés henger

Alapfelület:

Az alapfelületnek száraznak, fagymentesnek, szilárdnak, teherbírónak, alaktartónak, portól, szennyeződéstől, olajtól, zsírtól, leválasztó anyagtól, laza részekről mentesnek kell lennie, és az ÖNORM B 2236/1 és B 2232 elő írásainak meg kell felelnie.

Megfelel

Szokásos építőipari ásványi alapfelületekre (lásd előkészítés)

Nem megfelelő

Fémre, fára, műanyagra

Előkészítés:

Az alapfelületet meg kell csiszolni és alaposan portalanítani. A gyengén tapadó, laza részeket el kell távolítani, (régijelzatkiegyenlítő, ragasztó, burkolat maradvány) gépi csiszolás, marás, golyószórás segítségével. A függőleges falcsatlakozások mentén körbe, 5 mm széles rugalmas távtartót kell elhelyezni.

Alapozás szívóképes alapfelületek esetén:

Murexin D1 Alapozó 1:3 arányban vízzel hígítva vagy D7 Alapozó.

Alapozás nem szívóképes alapfelületek esetén:
Murexin D 4 tapadóhíd

Alapozás anhidrit esztrichen:

Murexin EP 70 BM Többcélú epoxi gyanta + kvarchomok vagy PU 5 Alapozó + kvarchomok

Keverés:

Termékadatok

Kíszerelés

25 kg papírzsák 48 zsákk / 1.200 kg / raklap

Tárolás: száraz helyen, fa raklapon, eredeti, bontatlan csomagolásban kb. 6 hónapig tárolható

Műszaki adatok

Anyagszükséglet kb. 1,5 kg/m² / mm
Vízigény kb. 0,2 l/kg (= 5,0 l/25kg zsák)
max. rétegvastagság 50 mm
Feldolgozási idő kb. 15 - 20 perc

6065-00/01 SF 80 Kitöltő és javítóanyag, gültig ab: 29.11.2007, IKA, 1

Melegburkolat ragasztási rendszer

A port egy tiszta keverőedényben kell tiszta hideg vízzel elektromos keverővel csomómentesen elkeverni (4 perc), míg az anyag egy sűrű egyenletes masszává nem válik.

Keverési arány:

kb. 5 l víz (megfelel kb. 0,20 l/kg)

minden 25 kg Murexin SF 80 Kitöltő és javító masszához

Feldolgozás:

A folyékony anyagot lehetőleg egy munkamenetben a kívánt rétegvastagságban az alapra kell önteni és fogazott lehúzóval egyenletesen szétteríteni (max. 50 mm). Már 15-20 perc elteltével annyira megszilárdul, hogy az éleket le lehet vágni, az átmeneteket pedig ki lehet egyenlíteni. Mielőtt a gyors keményedés bekövetkezne, vágással, kaparással vagy lehúzással kitűnően formázható és simítható.

10 mm rétegvastagság felett – max. 35% -ig – 0,3-0,9 mm átmérőjű kvarchomok hozzáadása lehetséges.

Az aljzat felületi hőmérséklete nem lehet +10 °C alatt.

Optimális feldolgozási hőmérséklet: + 16 - +22 °C között

Feldolgozás során a huzatot, erős napsugárzást el kell kerülni. Az anyag gyors kiszáradását meg kell akadályozni.

Fontos figyelmeztetés!

Az aljzatra vonatkozó szabványokat, előírásokat, műszaki előírásokat mindenkor figyelembe kell venni! +5 °C 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 terhelheti cégünket. 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, amelyekkel a szakemberek részéről ismertnek feltételezünk nem kerültek felsorolásra. A felhasználó, kivételoz 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 kivitelezés esetében sem. Jelen műszaki ismertető újabb változat kiadásával érvényét veszti.