

D 4 Tapadóhíd

(Supergrund D 4)



- > sokoldalúan felhasználható
- > emisszió szegény EC1
- > gyorsan szárad



Terméktulajdonságok

Univerzális, gyorsan száradó, filmképző, oldószer mentes, egykomponensű, felhasználásra kész, speciális disperzió alapú tapadóhíd. Száradás után érdes felületet képez.

Alkalmazhatóság

Kül- és beltéri felhasználásra, falon és aljzaton. Nem szívóképes, régi és új alapfelületre, felújítási munkák során is, aljzatkiegyenlítés és burkolatragasztás előtti alapozóként (csempére csempe) ideális.

Termékadatok

Kiszerezés:

1 kg flakon	12 db/karton; 288 db/raklap
5 kg vödör	70 db/raklap
10 kg vödör	36 db/raklap

Tárolás:

Száraz, fagymentes helyen, jól lezárt eredeti csomagolásban, fa raklapon kb. 12 hónapig.

Műszaki adatok

Anyagigény	100 -150 g/m ² alapfelülettől függően
Sűrűség	kb. 1,28g/cm ³
Aljzathőmérséklet	>+5°C
Szín	sárga
Burkolható	kb.60 perc
Feldolgozható	+ 5°C - + 25°C között

Szabványossági vizsgálatok, minőségi tanúsítványok

EC 1

Bedolgozás

Javasolt szerszámok:

Festőkefe, habszivacs henger, ecset

Alapfelület:

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

Alkalmas

Régi mázas csempék és járólapok, terazzólapokon, mázas klinkereken, műköveken, felületerősített betonokon (megcsiszolt), farostlemezek. Felújítási munkák során a régi, de jól tapadó ragasztó-és aljzatkiegyenlítő maradványos aljzatokra, cement -, anhidrit -és öntöttaszfaltesztrichre. Vizes helyiségekben (fürdőszobák) a Murexin szigetelési rendszerekhez is.

Előkészítés:

Az alapfelület burkolhatóságát meg kell vizsgálni.

Átkeverés:

Használat előtt alaposan átkeverendő!

Feldolgozás:

A megtisztított alapfelületre hígítás nélkül, egyenletesen kell felhordani, a töcsképződést kerülni kell. A felhordott tapadóhíd teljes átszáradása után folytatható a kiegyenlítés vagy a burkolás.

Melegburkolat ragasztási rendszer

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 tájékoztatókat 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-vétel szerződésében fel nem tűntetett kötelezettségeket nem alapoz és testesít meg. Termékeink minőségét mindenkor az eladási és szállítási feltételeinkben garantáljuk. A hibalehetőségek kockázatának elkerülése érdekében felhívjuk termékünk 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 ismertnek feltételeztünk nem kerültek felsorolásra. A felhasználó, kivitelező nem mentesíthető, azaz nem formálhatja 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.