

PU 5 Alapozó

(Voranstrich PU 5)

> víz és oldószer mentes

> felhasználásra kész

> párazáróként használható



Terméktulajdonságok

Poliuretán bázisú, víz és oldószer mentes egy komponensű alapozó.

Alkalmazhatóság

Csak beltéri, erősen szívóképes, porzó esztricheknél, padlófűtés esetén poliuretán bázisú ragasztók alapozója, valamint párazáró alapozóként használható max. 3,5-4,0 CM % maradék nedvességű aljzatoknál, ha nincs padlófűtés. Padlófűtésre és székgyörgő terhelésre megfelelő.

Termékadatok

kiszerezés:

10 kg kanna 42 kanna / raklap (420 kg)

Tárolás:

+5°C felett, eredeti, jól lezárt csomagolásban kb. 8 hónapig.

Műszaki adatok

Sűrűség	1,2 g/cm ³
ideális feldolg. hőm.	+16°C +22°C között
Száradási idő	kb. 3 óra

Anyagigény:

kb. 100 - 150 g/m² alapozóként
kb. 300 - 450 g/m² párazáróként

Bedolgozás

Javasolt szerszám:

Finom porusú habszivacs henger, rövidszőrű velurhenger, gumi lehúzó, ecset

Alapfelület:

Az alapfelület legyen száraz, fagymentes, hordképes, alaktartó, por, olaj, zsír, leválasztószert mentes. Feleljen meg az ÖNORM B 2232 und B2236/1 előírásainak. Amennyiben párazáróként kívánják használni, az aljzat maradéknedvességre vonatkozó feltétele 3,5-4,0 CM %-ra módosulhat.

Megfelel

Az építőiparban szokásos ásványi alapfelületekre.

Nem megfelelő

Műanyag, fém és víztaszító alapfelületekre.

Feldolgozás:

A PU 5 alapozót egyenletesen velúr hengerrel fel kell hordani a felületre, a töcsaképződést kerülni kell. Párazáróként 2-3 rétegben vékonyan - az egymást követő réteg felhordási irányát 90 °-kal elforgatva - kell felhordani az alapozót. A rétegek közötti száradási idő normál klíma esetén kb. 2-3 óra. Az utolsó réteg után, a még friss alapozó tetejére 0,3- 0,9 mm szemmagyságú tűziszáritott kvarchomokot kell szórni, kb. 1 kg/ m². 24 óra száradási idő letelte után, a nem bekötött homok óvatos leseprése után lehet PU egy vagy két komponensű ragasztóval a burkolatot ragasztani.

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 nem jogi kötelezettség nem terhelhet cégünket. Sem szerződéses jogviszonyt, sem egyéb az adás-vétel szerződésben fel nem tűntetett kötelezettségeket nem alapoz és tesztel meg. Termékeink minőségét mindenkor az eladási és szállási feltevéleinkben garantáljuk. A hibalehetőségek kockázatainak elkerülése érdekében felhívjuk termékeink felhasználóinak figyelmét az alkalmazás során felmerülő kockázatokra. Természetesen lehetetlen lenne minden jelenlegi és jövőbeni alkalmazási lehetőséget és speciális esetet hiánytalanul feltüntetni. Azok az adatok, amelyeket a szakemberek részéről

6034-00/01 PU 5 Alapozó, gültig ab: 20.11.2007, IKA, 1

Melegburkolat ragasztási rendszer

ismertek feltételeit nem kerültek felsorolásra. A felhasználó, kivétel nélkül, nem mentesülhet, azaz nem formálhat jogot reklamáció benyújtására a kérdéses, vitatható esetben történő szóbeli újközzététel esetén, saját felelősségére elvégzett helyszíni kipróbálás esetén, valamint szakemberrel történő kivitelezés esetében sem. Jelen műszaki ismertetés újabb változat kiadásával érvényét veszti.

6034-00/01 PU 5 Alapozó, gültig ab: 20.11.2007, IKA, 2

Murexin Kft. H - 1103 Budapest, Noszlopy u. 2
Tel.: +36 1 261 51 41, Fax: +36 1 261 63 36
e-mail: murexin@murexin.hu, Internet: www.murexin.hu