
541 Eurofix anti slip

csúszásgátló

Tulajdonságai:

- Oldószermentes
- Szívóképes és nem szívóképes aljzatokhoz
- Kiadós
- Megköti a port
- Ellenáll a görgős szék hatásnak
- Alkalmas padlófűtéshez
- Nagyon emisszió szegény EMICODE EC 1

Következő anyagok rögzítéséhez:

- Önfekvő, alaktartó (deformálódás nélkül, emelt dimenzióstabilitással) szőnyeglapok tapadó ágyas eljárással
 - * Vinil hátoldalú
 - * Bitumen hátoldalú
- Elektromosan vezetőképes burkolásnál a fenti önfekvő lapok 841-es EL vezetőadalellyel használva

Műszaki adatok:

Alapanyag:	Aktilát diszperzió
Szín:	Világos bézs
Állapot:	Alacsony viszkozitású
Sűrűség:	1,02g/cm ³
Tisztítószer:	Víz
Felhordási mód:	Habszivacs hengerrel vagy finom spatulával
Felhasználás:	100-150g/m ² , az aljzattól függően
Szellőző idő:	Cca. 1 óra
Feldolgozási feltételek:	15- 25 °C ,max 75% relatív páratartalom, javasolt □65%
Feldolgozható:	12 hónapig,bontott anyagot mielőbb felhasználni
Tárolási feltételek:	Jól bezárva, 5-30 °C-on
Fagyra érzékeny:	Igen
GefStoffV jelzés:	Nincs
GISCODE:	D 1
EMICODE:	EC 1
Biztonsági adatlap:	Kérésre

*A megadott értékek laborértékek, a különféle helyszínekhez kötött sokszínűség között csak irányértékként kezelendők.

Aljzat: Az aljzat meg kell, hogy feleljen a VOB/DIN 18365, 18202, ÖNORM B 2236-1, SIA SN 253 követelményeinek, valamint a TKB és BEB előírásainak. Ez többek között azt jelenti, hogy nyomás és húzás álló, tartósan száraz, repedés és pormentes, sima, tapadást csökkentő rétegektől mentes kell, hogy legyen. Ellenkező esetben a hiányos aljzatot szakszerűen, megfelelő módon kell előkészíteni, mint pl. csiszolással, alapozással, illetve aljzatkiegyenlítéssel. Esetenként nem árt a hibákat jelenteni. A VOB szerinti vizsgálati és kellő gondosság kötelezettségre ügyelni kell. Egy görgős székhez alkalmas, szívóképes, sima aljzat elkészítéséhez 1,5-2 mm vastag aljzatkiegyenlítés szükséges, melyet megfelelő Forbo aljzatkiegyenlítő anyaggal készíthetünk, mint pl. Forbo 975 TE/S kiegyenlítő anyaggal. Kettős padló elemekre történő burkolásnál ügyelni kell arra, hogy ezek ne legyenek tapadást csökkentő rétegekkel ellátvilburkola (védőalapozás, vagy más hasonló). A padlóelemek közötti réseket védeni kell a fixáló anyag behatolásától. Padlófűtésre alkalmas burkolásnál a meglévő mérőpontoknál a nedvesség tartalmat mérni kell (DIN 4725/4), a Szaniter-Fűtés-Klíma Szövetség padlófűtések metszési helyeire vonatkozó jegyzőkönyve alapján kell eljárni.

Feldolgozás: A fixálót szivacshenger segítségével teljes felületet fedve hordjuk fel az aljzatra. Kettőspadló elemeknél lábtörlőrácson állva dolgozzunk, a fixálót ne öntsük a kettőspadló felületére, a résekbe való befolyás elkerülése miatt. Nagyon szívóképes aljzatnál szükséges esetben egy második felhordásra is sor kerülhet, vagy az előzetesen egy rendszeralapozást alkalmazunk. A lapok behelyezése csak a fixáló megszáradása után történhet (átlátszó filmréteg) A szellőzési idő a szívóképes aljzat esetében cca. 1 óra, mely függ a helyiség hőmérsékletétől, a relatív páratartalomtól, a fixáló mennyiségétől. A szellőzési idő nem szívóképes aljzat esetében cca. 2 óra, szintén a helyiség hőmérséklet, relatív páratartalom, fixáló mennyiség függvényében. Ha a lapok még a nedves 541 Anti Slip anyagba kerülnek behelyezésre, a lapok egymáshoz ragadása következhet be, ami a lapok későbbi felszedését megnehezíti. Önfekvő szőnyeglapok vezetőképes fektetéséhez 100 rész 541 AntiSlip anyagot 35 rész 841 Additiv EL adalékkal elkeverünk. ez azt jelenti 1 vödör 10 kg-os 541 Anti Slip 1 vödör 3,5 kg-os 841 Leitadditiv EL adalékkal keverünk össze. A keverést egy keverőgép segítségével fátyolmentesre egyesítünk. A megkevert fixálót lehetőség szerint teljesen használjuk fel, közbeeső tárolás után ismét jól átkeverjük, és mielőbb felhasználjuk. A vezetőképes padlókonstrukció földeléséhez minden 30 m²-ként potenciáلكiegyenlítésként 801-es rézszalaggal betervezendő. A szőnyeglapok egymás után felszedhetők és ismételten lerakhatók. Igyekezzünk ekkor a az Anti slip réteg beszenyeződését elkerülni., ezáltal a tapadás csökkenést mérsékelhetjük. Behordott por a tapadási hatást csökkenti. A felszedést ne a sarkoknál fogva végezzük, a lapok meghajlását elkerülendő.

Csomagolás: 12 kg

Figyelembe veendő: A megadott adatokkal a gyakorlatban és laboratóriumban elért kísérleteink és tapasztalataink alapján szeretnénk Önöket a legjobb tudásunk szerint tanácsokkal ellátni. Egyedi esetekben jótállást a sokoldalú felhasználási lehetőségek valamint a a felhasználási és tárolási módok betartásának ellenőrizhetetlensége miatt nem vállalunk!

Mindenféle más felhasználási mód, ami a műszaki előírásainkhoz képest eltér feltétlenül jóváhagyásunkat igényli. Ennek hiánya a szavatosság elvesztését jelenti. A szakmához kapcsolódó szabványok és szabályok betartandók Németországon kívüli alkalmazásnál a mindenkor nemzeti szabályok ismerete és betartása a felhasználó feladata. Ezért javasoljuk többszöri próbamunka elvégzését.
Egyébként minden esetben az Általános Üzleti Feltételeink érvényesek.

Jelen műszaki információval minden eddigi korábban kiadott műszaki adatokkal rendelkező tájékoztató anyagunk, termékinformációnk érvényét veszíti.

Aktuális kiadás 2007.07.30, a 2004.06.17.-i kiadás érvényét veszíti.