



Műszaki adatlap

TL 06.60 DUO FLEX L8600 vízszigetelő és burkolatragasztó



Termék

Egy komponensű, nagy modulusú MS polimer alapú ragasztó. Ideális új padlóelemek lerakásához régi burkolatra, műmárványra, esztrichre és beton aljzatra, fémekre, fára és faanyagokra. Viskozitásának köszönhetően az elemek függőlegesen is ragaszthatók, például csempe vagy egyéb díszítőelem. Tökéletesen kiegyenlíti az esetleges kisebb egyenetlenségeket. Vízszigetelő rácsok és PVC fóliák ragasztása is lehetséges nem szőtt PES szövet alaprétggel.

Tulajdonságok

- MS Polymer alapú
- Nagy formátumokhoz 2m-ig
- Függőleges falakon is
- Rugalmas és kritikus anyagokhoz
- Flexibilis - nem kell hajlatszalg
- Vízszigetelő esztrich ragasztóval is használható
- Extrém tapadás az aljzathoz

Használata

- Ideális kritikus aljzatokhoz, mint például fém, OSB vagy fa felületek ragasztásához. Rugalmasságának köszönhetően ütéseknél és hajlításonk egyaránt ellenáll.
- Kerámia burkolólapok és burkolatok ragasztása
- PVC, Lino, betonfa
- Belső, külső
- Vízszigetelés és ragasztás egy anyaggal;

Műszaki tulajdonságok

Alapanyag	Rugalmas ragasztó MS polymer		
Konzisztencia	tixotróp paszta		
Hőtűrés	°C	-40 / +90	
Alkalmazási hőmérséklet	°C	+10 / +35	
Nyitott idő	perc	cca. 30	
Kötési sebesség	mm	2 / 24 óra	(23°C-on / 50% rel. páratartalom.)
Tapadás az aljzathoz	MPa	>0,5	
Vízállóság	Nincs behatolás		
Repedés áthidalás	mm	≥ 0,75	
PVC padlók tapadása	MPa	≥ 1,0	
Szilárdság összhangban van a PVC padlóval	N/mm ²	≥ 0,3	

Kiszerezés

- Vödör 5 kg

Szín

- Bézs



Tűzreakció	F	
Kiadósság	Kg/m ² /1mm	Vízszigetelés kb. 1 kg
	Kg/m ² /	Fogas spatula 4x4 - 1,8kg
	Kg/m ² /	Fogas spatula 6x6 - 2,2 kg
	Kg/m ² /	Fogas spatula 8x8 - 2,6 kg
Alkalmazás	Simitóval, fogazott glettval	
Szavatossági idő	A lejáratí idő a csomagoláson van feltüntetve	

Korlátozások

Többek között nem alkalmas PE, PP, bitumenes aljzatra és teflonra. Ne alkalmazza magasabb klórkoncentráció esetén a levegőben és megnövekedett páratartalom mellett, mert buborékok képződhetnek a ragasztóban. A kikeményedés során kerülni kell az alkohol alapú oldószerekkel és szilikon vulkanizáló szerekkel való érintkezést.

Felületi előkészítés

Az aljzatnak tisztának, száraznak, szilárdnak, laza por-, zsír- és olajrészecskéktől mentesnek kell lennie. Az aljzat ilyen állapota esetén nincs szükség alapozásra. Ha az aljzat rendkívül nedvszívó, használhat Nano mélyalapozót vagy Primer Alfát, amelyeknek megfelelően meg kell száradniuk. A cementes aljzat ajánlott életkora 28 nap.

Kiegészítés

A ragasztott fa nedvességtartalma kb.11% (max. 15%) legyen. Vízzigetelő rétegeknél legfeljebb 2 mm-es réteget kell felhordani simítóval. Ezt a réteget hiba nélkül és egyenletesen kell felhordani. Egy 2 mm-es réteg elegendő a funkcionális vízzigeteléshez. Erre a megszáradt vízzigetelő rétegre csak 24 óra elteltével lehet egy második ragasztóréteget felvinni, amikor a vízzigetelő réteg megfelelően megszáradt. 24 óra elteltével távolítsa el a ragasztó mennyiségét a vödörből és kenje szét a simító fogazott oldalával. A fogak mérete ne legyen nagyobb 8x8 mm-nél, de lehetőleg 4x4 mm. A fapadló fektetését a felhordott ragasztó nyitott ideje alatt, azaz 30 percen belül el kell kezdeni. Szükséges, hogy a parketták, frízek és egyéb hajtogatott részek alsó részén kiszélesedett horony legyen, hogy az egyes részek leverésekor a felesleges ragasztónak legyen hova csökkentenie. A csempék és csempék ragasztására 8x8 mm-es fogazott simító használható. PVC burkolatok ragasztására az A1 fogazott simítót ajánljuk.

A kikeményedés előtt meg kell akadályozni a padló meg nem kötött részeinek elmozdulását. A padló 24 óra elteltével járható (a padlók futófelületének nedvszívó képességétől, a felvitt ragasztó vastagságától, a kötés közbeni levegő hozzáféréstől és a padlórszek méretétől függően), 48 óra elteltével teljesen terhelhető.

A kerületi szegélylécek ragasztása Mamut ragasztóval történhet. Csak helyezze be a rudat, és nyomja le.

ČSN 74 4505 Padlók – Általános rendelkezések:

A cementesztrich vagy kalcium-szulfát alapú esztrich megengedett legmagasabb páratartalma tömeg%-ban a futófelület lerakásakor

Burkolat réteg	Cement esztrich	Kalcium-szulfát alapú esztrich
Kő vagy kerámia csempe	5,0 %	0,5 %
Öntött cement alapú padlóburkolatok	5,0 %	Nem lehet végrehajtani
Szintetikus öntött padlóburkolatok	4,0 %	0,5 %
Páraáteresztő szövet	5,0 %	1,0 %
PVC, linóleum, gumi, parafa	3,5 %	0,5 %
Fa padló, parketta, laminált padló	2,5 %	0,5 %



Ha a padló padlófűtéssel rendelkezik, akkor cementesztrichek esetén 0,5%-kal, kalcium-szulfát alapú esztricheknél 0,2%-kal kell csökkenteni a megengedett legmagasabb páratartalom követelményét.

Tisztítás

Anyaga: műszaki benzin azonnal, keményedés után csak mechanikusan

Kéz: szappan és víz, javító kézkrém.

Biztonság

Lásd: „Biztonsági adatlap 06.60”.

Frissítés

Frissítve: 2019.10.04

Készült: 2019.05.21

A közölt információk és adatok saját tapasztalatainkon, kutatásainkon és objektív teszteken alapulnak, és úgy gondoljuk, hogy megbízhatóak és pontosak. Ennek ellenére a cég nem ismerheti a termék felhasználási idejét, illetve az alkalmazott alkalmazási módokat sem, ezért a megadott tájékoztatáson túlmenően semmilyen körülmények között nem vállal garanciát a termékek bizonyos felhasználási célra való alkalmasságára, ill. a felhasználás módjait. Minden felhasználó köteles saját tesztjével meggyőződni a felhasználás alkalmasságáról. További információért forduljon műszaki osztályunkhoz.