

Műszaki ismertető

StoColl Fix

Rögzítő segédeszköz és ragasztómassza



Jellemzők

- Alkalmazás**
- kültéri és beltéri használatra
 - rögzítési segédeszközként, pl. Sto-Turbofix használata esetén
 - StoFix Montageelement elemek ragasztásához
 - ablakpárkányok második vízszigetelő rétegre történő ragasztásához
 - fémlemez burkolatok StoDeco homlokzatelemekhez való ragasztására

- Tulajdonságok**
- egykomponensű
 - nagyon nagy kezdeti tapadás
 - nagy ragasztóerő

- Különlegességek/tudnivalók**
- az anyagszükséglet az alapfelülettől függ
 - a tartozékokat lásd a WDVS rendszerszámozásánál

Műszaki adatok

Kritérium	Szabvány / vizsgálati előírás	Érték/ Egység	Tudnivalók
Nyers sűrűség		1,48 g/cm ³	
Hőmérséklet-állóság		-40 - 90 °C	
Shore A keménység		50	21 nap tárolás után

A jellemző értékek megadásánál átlagértékekről, ill. körülbelüli értékekről van szó. Természetes nyersanyagok termékeinkben történő használata miatt egyes szállítmányok megadott értékei kismértékben eltérhetnek anélkül, hogy ez károsan befolyásolná a termék alkalmazását.

Alapfelület

- Követelmények**
- Az alapfelületnek síknak, teherbírónak, száraznak, tisztának, valamint sókivirágzásoktól, elválasztó anyagoktól, zsíroktól és portól mentesnek kell lennie. A kritikus alapfelületek alkalmazását ellenőrizni kell. Próbafelületet kell készíteni.

- Előkészületek**
- A meglévő bevonatok terhelhetőségét ellenőrizni kell. A nem hordképes bevonatokat el kell távolítani.

Feldolgozás

- Feldolgozási hőmérséklet**
- Legalacsonyabb alapfelület- és levegőhőmérséklet: +5 °C
Legmagasabb alapfelület- és levegőhőmérséklet: +40 °C

Műszaki ismertető

StoColl Fix

Feldolgozási idő	+23 °C és 50% relatív páratartalom esetén: kb. 5 perc		
Anyagszükséglet	Alkalmazási mód	Anyagszükséglet (kb.)	
	nútféderes, lépcsős élképzéssel rendelkező lemezek használata esetén a Sto-Turbofix / Sto-Turbofix Mini kiegészítéseképpen	4,00 - 8,00	m ² /darab
	Az anyagszükséglet többek között a feldolgozástól, az alapfelülettől és a konzisztenciától függ. A megadott anyagszükségleti értékek csak irányértékként szolgálnak. A pontos anyagszükségleti értékeket adott esetben az építményen kell meghatározni.		
Alkalmazás	<p>a felvitel kartussal történik, megfelelő kartuspréssel</p> <p>Használat Sto-Turbofix, vagy Sto-Turbofix Mini termékkel:</p> <p>.A ragasztóhabot fel kell vinnia a ragasztóhab-pisztollyal a lemezre (lásd a Sto-Turbofix műszaki ismertetőjét).</p> <p>A StoColl Fix kartust bele kell helyezni a kartuspréssbe és diónyi nagyságú pontokban fel kell vinni a ragasztót a hőszigetelő lemezre.</p> <p>A ragasztási pontok száma hőszigetelő lemezenként: Nútféderes hőszigetelő lemezekből álló rendszernél: min. 1 ragasztási pont a nem rögzített lemezsarokban. Hőszigetelő lemezek épületsarkokon vagy oszlopokon: min. 2 ragasztási pont. Tompá szélű hőszigetelő lemezek: min. 4 ragasztási pont.</p> <p>A Sto-Turbofix ragasztóval ellátott hőszigetelő lemezt azonnal, enyhe nyomással rá kell nyomni a falra.</p> <p>StoFix Montageelemente elemek ragasztása:</p> <p>Megfelelő marószerszámmal mélyedést kell marni a termék számára a hőszigetelő lemezben. A maráskor keletkező port el kell távolítani. A kimart részre StoColl Fix ragasztót kell felhordani és el kell azt simítani. StoFix Zyrillo hátoldalára szintén StoColl Fix ragasztót kell tenni.</p>		
Szerszámok tisztítása	Használat után azonnal meg kell tisztítani Sto-Ultra Cleaner-rel.		
Szállítás			
Csomagolás	kartus		
Tárolás			
Tárolási feltételek	Száras és fagymentes helyen kell tárolni. A hőtől, közvetlen napsugárzástól védeni kell.		

Műszaki ismertető

StoColl Fix

Tárolási időtartam	15 hónap a gyártás dátuma után, zárt eredeti tároló edényben. A legjobb minőséget az eredeti csomagolásban a max. lejáratí időig garantáljuk. Ez a csomagoláson szereplő gyártási tételszámról olvasható le. A gyártási tételszám értelmezése: 1. szám = az év utolsó számjegye, 2. + 3. szám = naptári hét Példa: 6450013223 - 2026. 45. naptári hetének végéig tárolható
---------------------------	---

Jelölés

Termékcsoport	THR tartozék
----------------------	--------------

Biztonság	A Biztonsági adatlapban foglaltakat figyelembe kell venni! A biztonsági tudnivalók a felhasználásra kész, nem feldolgozott termékre vonatkoznak.
------------------	---

EUH210	Kérésre biztonsági adatlap kapható.
---------------	-------------------------------------

EUH208	Tartalmaz (Trimetoxiszilil)propil)-etiléndiamin, vinil-trimetoxi-szilán. Allergiás reakciót válthat ki.
---------------	---

EUH211	Figyelem! Permetezés közben veszélyes, belélegezhető cseppek képződhetnek. A permetet vagy a ködöt nem szabad belélegezni.
---------------	---

Különleges tudnivalók

Az ebben a műszaki ismertetőben található információk, ill. adatok a szokásos felhasználási cél, ill. a szokásos felhasználási alkalmasság biztosítására szolgálnak és saját ismereteinken és tapasztalatainkon alapulnak. A felhasználót azonban nem mentik fel az alól, hogy saját felelősségére ellenőrizze az alkalmasságot és a felhasználás célját.
Az ebben a műszaki ismertetőben egyértelműen nem említett alkalmazásoknál fel kell venni a kapcsolatot a gyártóval. Az engedély nélküli alkalmazás saját kockázatra történik. Ez különösen más termékekkel való kombinálás esetén érvényes.

Új műszaki ismertető megjelenésével minden eddigi műszaki ismertető elveszíti érvényességét. A mindenkori legújabb megfogalmazás az internetről lehívható.

Sto Építőanyag Kft.
H-2330 Dunaharaszti
Jedlik Á. u. 17.
Telefon: +36 24 510-210
Telefax: +36 24 510-216
info.hu@sto.com; www.sto.hu