



Trans

ÁTLÁTSZÓ UNIVERZÁLIS TÖMÍTŐ RAGASZTÓ

- ✓ Nedves felületre is felhordható
- ✓ Gomba és baktérium álló



Technikai információ

- Alap: MS polimer.
- Megjelenés: Rugalmas paszta.
- Szín: kristálytisza.
- Áramlás: 5 bar / 3 mm / 23 ° C 160 g / perc.
- Bőrképződés: 23 ° C 50% RV 5 perc.
- Tack-mentes: 23 ° C 50% RV 40 perc.
- Teljes megkeményedés: 23 ° C 50% RV:
 - 24 óra - 4 mm
 - 48h - 5 mm
 - 72h - 8 mm
- Keménység - DIN 53505: 40 Shore A.
- Kötés utáni térfogat-zsugorodás: <2%.
- Szakítószilárdság: 220 N / cm².
- Szakítószilárdság - DIN 53507: kb. 40N / cm².
- Hőstabilitás: - 30 ° C - + 95 ° C - piek: 155 ° C - max. 30 perc.
- E-modul: 100% 0,9 mPa.
- Tapadás: kiválóan (többek között) csempén, cementen, természetes kővön, fán, betonon, alumíniumon, a PP, PE, PTFE és a bitumen kivételével.
- Nyúlás a szakadásig- DIN 53504:> 350%. UV-ellenállás: idővel elszíneződés alakulhat ki a külső hatások miatt.
- Festhető: a legtöbb oldószeres és vizes lakkal is használható.
- Nyomásállóság (ISO 11432): 0,84 N / mm².
- Kémiai ellenállás:
 - jó: víz, tengervíz, alifás oldószerek, zsírok, hígított szerves savak, lúgok, olajok.
 - mérsékelt: észterek, ketonok, aromás vegyületek.

Termék

Karakterisztika

- Kötés után szuper erős és tartósan rugalmas.
- Oldószes és izocianát mentes.
- Biztonságosan használható tükrökhöz, nem hagy nyomot a természetes kővön sem.
- Szinte teljesen szagmentes.
- Nedves, csúszós felületeken is használható.
- Gomba és baktérium álló.
- Víz- és légmentesen zár
- A legtöbb építési anyaghoz használható.

- gyenge: tömény savak, klórozott oldószerek.
- Felhasználhatósági idő: zárt eredeti csomagolásban, száraz, hűvös és fagymentes helyen:
 - 310ml patron : 12 hónap
 - tubus 50ml : 12 hónap
 - 100ml-es tubus : 15 hónap
 - kolbász 400ml: 15 hónap
- Biztonsági intézkedések: Kérjük, olvassa el a biztonsági adatlapot.

Csomagolás

Trans - kartus 310ml

539506289

Használat

- Feldolgozási hőmérséklet +5°C és +40°C között.
- Tiszta, por- és zsírmentes felületre vigye fel.
- Szükség esetén tisztítsa meg a felületet Tec7 Cleaner vagy Multiclean tisztítóval.
- Alkalmazza kézi vagy légzáró pisztollyal (a legjobb teleszkópos kinyomóval).
- A különféle műanyag anyagok és kompozíciók sokfélesége, valamint a feszültségrepedésre hajlamos anyagok esetén előzetes vizsgálatok ajánlottak.
- Tesztelje a műanyagokhoz, a porbevonatokhoz, az egzotikus fákhöz és a bitumenes anyagokhoz való tapadást. Kezdje a gyenge és / vagy porózus aljzatok Fixprimerrel történő megerősítésével.
- A piacon található lakkok és festékek sokfélesége miatt javasoljuk az előzetes vizsgálatokat. Az alkidgyantákon alapuló termékek használata késleltetheti a száradási folyamatot.
- Használja a Tec7 Cleanert a biztonságos tisztításhoz és zsírtalanításhoz, a tökéletes felület eléréséhez és a megkötetlen Tec7 polimerek eltávolításához. A porózus anyagok esetében használjon HP Cleant
- Amikor a tükröket szaniter helyiségekben ragasztják, csak függőlegesen vigyen fel ragasztócsíkot a kondenzáció miatti nedvesség elkerülése érdekében.
- Ideális ragasztóvastagság az optimális tapadási szilárdság érdekében: 3 mm.
- Hézagoláshoz és tömítéshez.



CONSUMPTION IN M PER 310 ML

Width of joint in mm →	5	7	10	12	15	20	25
Depth of joint in mm ↓	5	7	10	12	15	20	25
5	12	8	6				
7		6	4	3			
10			3	2,5	2,0	1,5	
12				2,1	1,7	1,2	1,0
15					1,3	1,0	0,8