

FAST & EXTREME

UNIVERZÁLIS RAGASZTÓ KIVÁLÓ KEZDETI KÖTŐSZILÁRDSÁGGAL

Professzionális, kiváló minőségű montázsragasztó az innovatív POWER-BOOST technológia alapján kidolgozva, kiváló kezdeti ragasztóhatással és kiváló mechanikai tulajdonságokkal rendelkezik megkeményedését követően.

TULAJDONSÁGOK

- Univerzális ragasztó, kiváló kezdeti kötőszilárdsággal: 320 kg/m².
- Beltéri és kültéri használatra.
- Kiváló tapadás: betonhoz, márványhoz, gránithoz, kerámiához, téglához, acélhoz, vashoz, alumíniumhoz, üveghez, PVC-hez, poliészterhez, parafához, bádoghöz, fához, stb. (kivétel a PE, PP, PTFE).
- Jó extrudálhatóság alacsony hőmérsékleten is.
- Nem csúszik a függőleges hézagokban.
- A fa kivételével kiválóan tapad a nedves felületekhez.
- Kiváló mechanikai tulajdonságok és kiváló szilárdság.
- Vízálló és légmentesen zárt hézagok.
- Ellenáll a rezgéseknek.
- Környezetbarát; oldószer-, izocianát- és szilikonmentes.
- Kémiaileg semleges ragasztó, nem károsítja a felületet.
- Nem okoz korróziót, korrózióvédelem.
- Szagtalan.
- Festhető, oldószer alapú bevonat nem ajánlott.
- Keményedés közben a térfogat nem változik, nincs zsugorodás.
- Időjárás-, UV fény- és öregedésálló.
- Vegyszerekkel szembeni ellenállás.
 - jól ellenáll: víznek, alifás oldószereknek, ásványi olajoknak, zsíroknak, híg szerves savaknak és bázisoknak;
 - gyengén vagy nem áll ellen: aromás oldószereknek, tömény savaknak és klórozott szénhidrogéneknek.
- Szín: fehér.

TESZTEK ÉS TANÚSÍTVÁNYOK

EMICODE EC 1 PLUS

kibocsátás

ALKALMAZÁSI TERÜLET

- Különbféle, akár nehezebb elemek ragasztása és összeszerelése ideiglenes rögzítés nélkül.
- Rezgésnek kitett szerkezetek elemeinek rugalmas ragasztása.



MŰSZAKI ADATOK

Friss ragasztó

Alap:	hibrid MS-polimer
Külső megjelenés:	paszta
Kötési mechanizmus	levegő nedvességtartalmának hatására
Fajsúly:	1570 ± 20 kg/m ³
Bőrképződés ideje 23 °C/50% rel. levegő nedvességtartalom.	7 ± 3 perc
Megszilárdulási idő 23 °C/50 % rel. levegő nedvességtartalom.	2-3 mm/nap
Alkalmazási hőmérséklet:	+5 °C és +30 °C között

Megkötött ragasztó

Shore A Keménység:	ISO 868	55 ± 5
Térfogatvesztés:	ISO 10563	< 1,5 %
Szakítószilárdság:	ISO 8339	1,40 ± 0,2 MPa
E Modul 100 %:	ISO 8339	> 1,3 MPa
Szakadási nyúlás:	ISO 8339	75 ± 25 %
Szakítószilárdság:	ISO 37	2,2 ± 0,3 MPa
Szakadási nyúlás:	ISO 37	150 ± 30 %
Időjárásállóság:		-40 °C és +90 °C között

ALKALMAZÁSRA VONATKOZÓ UTASÍTÁSOK

- A ragasztót közvetlenül a kartusból vigye fel.
- A ragasztandó felületeknek szilárdnak, tisztáknak, zsír- és pormenteseknek kell lenniük.
- A ragasztandó felületek enyhén nedvesek is lehetnek.
- Bizonyos felületekhez való tapadás javítása érdekében alkalmazzon megfelelő alapozót.

Ragasztási eljárás:

- A ragasztót csíkban vigye fel a felületre. (biztosítani kell a páratartalmat).
- A ragasztó felvitele után legkésőbb 5 percen belül helyezze a ragasztandó tárgyat a kívánt helyre.
- A ragasztó 2 másodperccel a rögzítést követően már jó kezdeti tapadással rendelkezik. A tárgyak 48 óra elteltével terhelhetők.
- A még friss ragasztó alkohollal tisztítható, a megszilárdult ragasztó viszont már csak mechanikusan távolítható el.

CSOMAGOLÁS

- 290 ml-es kartus és 125 ml-es tubus.

TÁROLÁS

Tárolja 15 hónapig száraz és hűvös helyen, +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten az eredeti, lezárt csomagolásban.

INFORMÁCIÓK EGÉSZSÉGÜGYI, BIZTONSÁGI RENDELKEZÉSEKRŐL ÉS A HULLADÉKKEZELÉSRŐL

A biztonsági információkkal, a biztonságos kezelési útmutatókkal, az egyéni védőeszközökkel, valamint a hulladék kezelésével kapcsolatos további információk megtalálhatók a biztonsági adatlapon. A biztonsági adatlapot kérésére eljuttatjuk Önnek. Emellett TKK forgalmazójától is kérhet egy példányt.

FIGYELEM

Az utasítások megbízható teszteken és gyakorlati tapasztalatokon alapulnak. Azonban a speciális körülményekre és munkamódszerekre való tekintettel, javasoljuk, hogy minden egyes használat előtt végezzen előzetes tesztelést.



TKK d.o.o.
Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia
+386 5 384 13 00, tkk.si