

# CR 5 kaucsuk ragasztó

(KAUTSCHUK - KLEBSTOFF CR 5)



- > emisszió szegény EC 1
- > nagyon jól hálósodik
- > jó mérettartóság

### Terméktulajdonságok

Diszperziós bázisú, speciális ragasztó, extrém gyors kötés és szilárdság jellemzi.

### Alkalmazhatóság

Csak beltéri felhasználásra!  
Tekercses kialakítású és lapformátumú, 4 mm-nél vékonyabb, simára csiszolt hátoldalú, szintetikus kaucsuk és poliolefin burkolatok ragasztására szívóképes alapfelületen. Székgörgő terhelésre és padlófűtésre megfelelő.

### Termékadatok

#### Kiszerezés:

14 kg vödör      36 vödör / 504 kg / raklap

#### Tárolás:

+5°C felett, jól lezárt eredeti csomagolásban kb. 12 hónapig.

### Műszaki adatok

Anyagigén	kb. 350 - 400 g/m <sup>2</sup> , az alapfelülettől és a burkolat hátoldalától függően
Sűrűség	1,33 g/cm <sup>3</sup>
Fektetési idő	kb. 15-20 perc
Végzilárdság	kb. 72 óra
Ideális feldolgozási hőmérséklet	18 -22 °C között

### Bedolgozás

#### Javasolt szerszám:

A 2 jelű fogazott glettvás

#### Alapfelület:

Az alapfelület legyen száraz, szilárd, hordképes, alaktartó, portól, szennyeződéstől, olajtól, zsírtól és leválasztószertől, laza részeketől mentes, feleljen meg az ÖNORM B 2236/1 és B 2232 előírásainak.

#### Megfelel:

Minden szokásos építőipari szívóképes alapfelületre illetve farostlemeze, OSB-re

#### Nem megfelelő:

Üvegre, fémmre

#### Előkészítés:

Az aljzatnak meg kell felelni az aktuális előírásoknak, és a fogadó felületnek megfelelő alapozással és kiegyenlítéssel kell előkészíteni a burkolásra. Az előkészítésre javasoljuk a Murexin termékek. A kaucsuk ragasztásánál minden aljzatot legalább 2-3 mm vastagon ki kell egyenlíteni. A kiegyenlített réteget mindig hagyjuk jól megszáradni. A helyiség klimatikus viszonyait, a nem szívóképes alapfelületet és a póruszáró alapozást a kiegyenlítő massa száradásánál figyelembe kell venni. Az aljzatkiegyenlítő tetejét a burkolás előtt meg kell csiszolni, úgy, hogy szívóképes felületet kapjunk. A leragasztandó burkolat hőmérséklete közel azonos legyen a későbbi, használatkor várható hőmérsékletéhez. Igyekezünk használati hőmérsékleten burkolni. A frissen fektetett burkolatot óvjuk a pontszerű nyomástól. Használjunk nyomáselosztó lapokat!

#### Feldolgozás:

A ragasztót az erre megfelelő A2-es jelű fogazott spaklival felvisszük az alapfelület teljes felületére, és a terem hőmérsékletétől függően egyáltalán nem, vagy csak rövid

00-01/01 CR 5 kaucsuk ragasztó, gültig ab: 30.11.2007, IKA, 1

## Melegburkolat ragasztási rendszer

ideig levegőztetjük. Lefektetjük a burkolatot, és a teljes felületen lesimítjuk, 50-60 perc elteltével még egyszer lesimítjuk vagy lehengereljük. Ügyeljünk arra, hogy a burkolat hátoldalát jól, teljes felületen benedvesítse a ragasztó. A fektetési idő kb. 15 perc. A padló 24 - 48 óra múlva járható. Csak a ragasztó megkötése, száradása után fugázzuk ki tekercek, lapok közötti hézagokat, legkorábban 48 -72 óra múlva.

A burkolat gyártójának útmutatásait figyelembe kell venni!  
Próbaragasztás javasolt.

### Fontos figyelmeztetés!

Az aljzatra vonatkozó szabványokat, előírásokat, műszaki előírásokat mindenkor figyelembe kell venni! +5 oC alatt az anyag nem használható fel. Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást! Semmilyen idegen anyag nem keverhető hozzá!

### Munkavédelem

Munkavédelem: Termékre jellemző tulajdonságok, mint összetétel, hulladék elhelyezés, tisztítás, különleges kezelés megtalálhatók a termék biztonsági adatlapján.

Fenti műszaki tájékoztatónkat átfogó tapasztalataink valamint legjobb ismereteink alapján állítottuk össze. Az ismertető alapján semmi nemű jogi kötelezettség nem terhelheti cégünket. Sem szerződéses jogviszonyt, sem egyéb az adás-vételi szerződésben fel nem tüntetett kötelezettségeket nem alapoz és testesít meg. Termékeink minőségét mindenkor az eladási és szállítási feltételeinkben garantáljuk. A hibálehetségek kockázatának akkorúse érdekében felhívjuk termékeink felhasználóinak figyelmét az alkalmazás során felmerülő korlátozásokra. Természetesen lehetetlen lenne minden jelenlegi és jövőbeni alkalmazási lehetőséget és speciális esetet hiánytalanul feltüntetni. Azok az adatok, amelyeket a szakemberek részéről ismertnek feltételezünk nem kerültek felsorolásra. A felhasználó, kivétező nem mentesíthető, azaz nem formálhat jogot reklamáció benyújtására a kérdéses, vitatható esetben történő szóbeli tájékoztatás esetén, saját felelősségére elvégzett helyszíni kipróbálás esetén, valamint szakemberrel történő kivitelezés esetében sem. Jelen műszaki ismertető újabb változat kiadásával érvényét veszti.