

TERMÉKISMERTETŐ

<https://ragasztastechnika.com>

Körapren FU 2030

Készült: 2013.06.

Kiadva: 2020.06.

Ragasztóanyag univerzális kontaktragasztásokra, mint például: dekorációs lemezek fához (faforgács, rétegelt lemez) történő ragasztásához, PVC és gumiprofilokhoz

- Ásványi alapok és fém ragasztására is alkalmas
- Nedvességnek ellenáll
- Polisztirol keményhab (Styropor®) ragasztására nem alkalmas
- Kenhető és ecsetelhető
- Alkalmas járműipari tetőkárpitok ragasztásához (csak edző hozzáadásával!)
- Használható PVC lágypadlók és gumi anyagok fa, fém vagy beton aljzatra történő leragasztásához az építő- és járműiparban

TECHNIKAI ADATOK

Bázis:	polikloroprén, oldószeres	
Szín:	bézs-transzparens	
Sűrűség:	0,86 g/cm ³	DIN 53479
Viszkozitás 20°C-on:	3200 mPas	Brookfield RVT
Szárazanyag tartalom:	25 %	
Anyagigény:	250-300 g/m ²	
Hőállóság	70 °C 100 °C Köracur TR 280 vagy TR 400 edzővel	Kö-vizsgálati módszer 51133

FELDOLGOZÁS

Feldolgozási hőmérséklet:
+12 °C felett

Előkészítés

A ragasztási felületeknek tisztának, száraznak, por- és zsírintesnek kell lennie

Ragasztás

A ragasztóanyagot ecsettel vagy finom fogazású simítóvassal (fogmélység ~ 1 mm) hordjuk fel mindkét ragasztandó felületre. Kb. 15 perc várakozási idő (szellőzési idő) után a ragasztandó

részeket illesszük, majd röviden és erősen nyomjuk össze. A ragasztóanyag felhordása után legkésőbb 45 percen belül hajtsuk végre a ragasztási műveletet.

A várakozási idő (szellőzési idő) függ a környezeti hőmérséklettől, a felhordási rétegvastagságtól és a felületek szívóképességétől. A ragasztandó felületeket akkor helyezzük egymásra, amikor a ragasztó még valamennyire ragad, de könnyed ujjnyomásra már nem marad a ragasztó az ujjon.

OLDÓ- ÉS TISZTÍTÓSZER

Körasolv CR vagy Helmitin 676/2

EGYÉB INFORMÁCIÓK

Tárolás

12 hónapig eltartható +10°C felett jól lezárta.

BIZTONSÁG

A termék helyes kezelésével kapcsolatban kérjük, vegye figyelembe a biztonsági adatlap instrukcióit és a termék csomagolásán található címke biztonsági utalásait. Különösen ügyeljen a veszélyes anyagok kezelésére vonatkozó rendelkezésekre és a hulladék ártalmatlanítás előírásaira. A biztonsági adatlapot mindig tartsa elérhető helyen, mert értékes utalásokat tartalmaz a hulladék helyes ártalmatlanításával kapcsolatban és baleset esetén szükséges tennivalókra vonatkozóan.

KISZERELÉS

10 x 650 gr	fémdoboz (10 db/karton)
4,5 kg	fémkanna
9,0 kg	fémkanna

A biztonságtechnikai adatokkal kapcsolatban kérjük, vegye igénybe a biztonsági adatlapot.

Gyártó: KÖMMERLING CHEMISCHE FABRIK GMBH & CO.
Postfach 2165 D-66929 Pirmasens, Zweibrücker Straße 200 D-66954 Pirmasens
Telefon: 0049 6331 56-27 16 Telefax: 0049 6331 56-21 35

Rámutatunk arra, hogy a megadott értékek a laborban keletkeztek, ezeket a feldolgozás gyakorlati feltételeinek és az Ön egyéni termékeinek figyelembevételével még egyszer saját tapasztalat alapján felül kell vizsgálni. Ez az utalás nem a jótállás hiányából ered. A jótállás változatlanul garantálja termékeink magas minőségét.