

TERMÉKISMERTETŐ

<https://ragasztastechnika.com>

KÖRATAN WS 986

Készült: 2007.05.

Kiadva: 2008.04.

Kárpitosipari ragasztóanyag

- Univerzálisan felhasználható habosított anyagok, mint poliéter, poliészter és polisztirol (Styropor®) habanyagok egymással, valamint más anyagokkal például fémmel, fával, keményrost lapokkal, kartonnal, juttával, textíliákkal, filccel és bőrrel történő összeragasztására.
- Rugalmas ragasztási varrat
- Lágyc PVC habok ragasztására nem alkalmas
- Magas kezdeti tapadás (kontakt tapadás)
- Jó nedvesség- és hőállóság

TECHNIKAI ADATOK

Bázis:	sztirolkaucsuk, oldószeres	
Szín:	borostyán sárga	
Sűrűség:	0,90 g/cm ³	DIN 53479
Viszkozitás 20°C-on:	400 mPas	Brookfield RVT
Szárazanyag tartalom:	60 %	
Kezdeti tapadás:	30 másodperc	
Nyitott idő:	5 perc – egyoldalas ragasztásnál	
	20 perc – kétoldalas ragasztásnál	

FELDOLGOZÁS

Feldolgozási hőmérséklet
+15 °C és +35 °C között.

Munka előkészítés

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

Ragasztás

A ragasztóanyagot szórópisztollyal hordjuk fel vékonyan és egyenletesen mindkét ragasztandó felületre. A szórópisztolyhoz Ø1,0 – Ø2,0 mm méretű fúvókát javasolunk, ahol a porlasztási nyomás 0,5 – 0,6 mPa (5 – 6 bar) és az anyagnyomás 0,2 – 0,3 mPa (2 – 3 bar) között legyen. Kétoldalas ragasztásnál 30 másodperc – 20 perc várakozási idő után, egyoldalas ragasztásnál 30 másodperc – 5 perc várakozási idő után a ragasztandó alkatrészeket illesszük és jól nyomjuk össze. A várakozási idő függ a környezeti hőmérséklettől, a rétegvastagságtól és az anyag szívóképességétől. A ragasztandó részeket akkor kell összeilleszteni, amikor a ragasztó filmréteg még kissé ragad, de gyenge ujjnyomásra már nem marad ragasztóanyag az ujjon. A szívóképes anyagok, mint például bélésvatta, habanyagok ragasztásánál elegendő a habanyag egyoldalas ragasztása. A ragasztóanyag felhordása után azonnal illesszük és nyomjuk össze a ragasztandó részeket.

OLDÓ- ÉS TISZTÍTÓSZER

Helmitin 676/2

EGYÉB INFORMÁCIÓK

Tárolás

12 hónapig eltartható +15°C felett jól lezártnan.

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

170 kg hordó, 20 kg kanna, 4 kg kanna, 2 kg kanna

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.