

## TERMÉKISMERTETŐ

www.ragasztastechnika.com

## KÖRACOLL WB 20

Készült: 2018.08.

Kiadva: 2023.07.

**Oldószermentes diszperziós ragasztó padlóburkolatok, hang- és hőszigetelő anyagok és dekorációs laminált panelek egymáshoz, valamint fához, fémlemezhez történő ragasztásához.**

- gyors kötési idő
- nagyon hosszú idejű tapadás
- nagyon jó kezdeti tapadás
- Giscode D 1 (oldószermentes vízbázisú ragasztó)
- Emission EC1 (nagyon alacsony emisszió)
- Széklábgörgő megfelelés a DIN 12529 szerint

Egyaránt alkalmas egyoldalas ragasztásra és kétoldalas kontakt ragasztásra is.

### TECHNIKAI ADATOK

Bázis:	diszperziós ragasztó	
Szín:	szürkés fehér	
Állapot:	hengerrel, simítóvassal és ecsettel is felhordható	
Sűrűség:	1,0 g/cm <sup>3</sup> 23°C-nál	DIN 53479
Viszkozitás:	14 000 mPas	Brookfield RVT
Szárazanyag tartalom:	78 %	
Anyagigény:	200 - 400 g/m <sup>2</sup>	
Helyezési idő:	egyoldalas ragasztás: 30 percen belül 20 °C-nál	
	kétoldalas kontaktragasztás: 80 percen belül 20 °C-nál	
Széklábgörgő alkalmasság:	igen	DIN 12529
Padlófűtés alkalmasság:	igen	

### FELDOLGOZÁS

#### Feldolgozási hőmérséklet

+10 - +30 °C között

#### Munkaelőkészítés

A ragasztási felületnek tisztának, száraznak, por- és zsírmentesnek kell lennie. Az egyenetlenségeket megfelelő kiegyenlítő anyagokkal kell kiegyenlíteni. A ragasztó felhordása előtt ellenőrizze a cement- és kalcium-szulfát esztrichek nedvességtartalmát és nedvszívó képességét. A feldolgozási utasításokat gondosan be kell tartani! A kikeményedés első fázisában (kb. 3-8 óra) a ragasztást nem szabad kitenni semmilyen terhelésnek, mechanikai igénybevételnek.

## Ragasztás

Egyoldalas ragasztásnál A2 fogazású simítóvassal egyenletesen vigyük fel a ragasztóanyagot az egyik ragasztandó felületre. A másik ragasztandó alkatrészt 5 - 30 percen belül illesszük a ragasztóanyaggal bevont alkatrészhez, majd gondosan nyomjuk össze vagy hengerezzük. A ragasztóanyag többletet azonnal tisztítsuk le vízzel.

Kétoldalas ragasztásnál finom fogazású simítóvassal (A2) vagy ecsettel vigyük fel mindkét ragasztandó felületre a ragasztóanyagot és kb. 20 - 80 percig hagyjuk száradni. Ezután illesszük össze az alkatrészeket és intenzíven préseljük. PVC rétegek illesztését, hegesztését legelőbb a ragasztást követő napon végezzük. A frissen ragasztott felületeket közvetlen napfénytől óvjuk. Az illesztési irány tekintetében vegyük figyelembe a gyártó utasításait.

## OLDÓ- ÉS TISZTÍTÓSZER

Friss ragasztóanyag maradványok eltávolítása: víz.

Eszközök tisztítása és a megszáradt ragasztóanyag eltávolítása: KÖRASOLV PU

## KÜLÖNLEGES UTASÍTÁSOK

### Munkaeszköz

Fogazott simítóvas A2

1,20 mm fogak mélysége

1,65 mm fogak mélysége

1,80 mm fogak távolsága

### Tárolás

+10 °C felett 9 hónapig. Fagytól óvni kell!

## 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

14 kg műanyag 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.