

# KANTOMELT SA NISKIM SADRŽAJEM PUNILA

Naš sopstveni univerzalni topivi lepak sa visokom otpornošću na toplotu i povoljnim svojstvima obrade za mašine za lepljenje kant traka.

## Svojstva

REDOCOL Kantomelt sa niskim sadržajem punila se sastoji od sintetičke smole na bazi EVA-a sa dobrim svojstvima obrade za mašine za lepljenje kant traka. Lepak se topi i teče veoma dobro. Veoma je lak za obradu i ne pušta niti.

## Primena

REDOCOL Kantomelt sa niskim sadržajem punila je pogodan za većinu tipova kant traka (furnir, melamin, poliester, HPL, PVC, ABS, PP) koji su testirani od strane proizvođača i odobreni za proces topivog lepljenja. Podobnost zavisi od specifičnih svojstava materijala za kant trake i njegovog promotera adhezije.

## Uputstva za obradu

Mašina mora biti podešena prema uputstvima proizvođača mašine. REDOCOL Kantomelt se može obrađivati na uobičajen način. Dobri rezultati se postižu pod sledećim uslovima:

Temperatura prostorije i materijala	18 - 20 °C
Vlažnost drveta	8 - 10%
Temperatura obrade na valjku	200 - 220 °C
Brzina pomaka	od 10 m/min

Čvrstoća i stabilnost spojeva zavise, između ostalog, od procenta stvarno spojenih površina spoja.

## Hemijsko-tehnički podaci

Osnova	Kopolimer etilen-vinil acetata (EVA)
Oblik isporuke	Granule
Boje	prirodna, bela
Viskozitet (Brookfield)	pribl. 80.000 mPa.s
Tačka omekšavanja (Ring & Kugel)	pribl. 107 °C

## Skladištenje

REDOCOL Kantomelt sa niskim sadržajem punila ima rok trajanja od 24 meseca nakon proizvodnje, pri skladištenju u dobro zatvorenoj originalnoj ambalaži na hladnom i suvom mestu.

## Mere predostrožnosti

Topivi lepkovi ispuštaju pare koje mogu iritirati disajne organe, čak i kada se poštuju propisane temperature obrade. Stoga se moraju preduzeti mere za uklanjanje para, npr. odgovarajući usisni uređaji.

## Oznaka

Pogledajte **bezbednosno-tehnički list** za detaljne napomene u vezi sa:

- Označavanjem opasnih materija
- Transportnim propisima
- Bezbednosnim propisima