

# KANTOMELT TALILNO LEPILO

Lastno univerzalno talilno lepilo z visoko toplotno odpornostjo in ugodnimi lastnostmi obdelave za stroje za lepljenje robnih trakov.

## Značilnosti

REDOCOL Kantomelt talilno lepilo je lepilo iz sintetične smole na osnovi EVA z dobrimi lastnostmi obdelave za stroje za lepljenje robnih trakov. Lepilo se zelo dobro stopi in teče. Omogoča zelo dobro obdelovanje in ne vleče niti.

## Uporaba

REDOCOL Kantomelt je primerno za večino, s strani proizvajalcev preverjenih in za postopek lepljenja dovoljenjih, vrst robnih trakov (furnir, melamin, poliester, HPL, PVC, ABS, PP). Primernost je odvisna od posebnih lastnosti materiala robnih trakov in njihovega pospeševalca strjevanja.

## Navodila za obdelavo

Stroj je treba nastaviti glede na navodila proizvajalca stroja. REDOCOL Kantomelt je primerno za običajno obdelavo. Dobri rezultati se dosežejo z naslednjimi predpogoji:

Temperatura prostora in materiala	18-20 °C
Vlažnost lesa	8-10 %
Temperatura obdelave na valju	170-200 °C
Hitrost pomika	od 10 m/min.

Trdnost in trajnost povezav sta med drugim odvisni od deleža dejansko lepljenih površin spojev.

## Kemijsko-tehnični podatki

Osnova	Kopolimer etilen vinil acetat (EVA)
Obrazec za dostavo	Granulat
Barve	naravna, bela
Viskoznost (Brookfield)	pribl. 70.000 mPa.s
Točka mehčanja (Ring & Kugel)	pribl. 108 °C
Odpornost na toploto	pribl. 98 °C

## Skladiščenje

REDOCOL Kantomelt skladiščite v tesno zaprti originalni posodi v hladnem in suhem prostoru.

## Varnostni napotek

Talilna lepila tudi ob upoštevanju predpisanih temperatur obdelave oddajo hlapne, ki lahko dražijo dihalne organe. Zato je treba sprejeti ukrepe za odstranjevanje hlapov, npr. s primernim odsesovanjem.

## Oznaka

Upoštevajte **varnostni podatkovni list** za podrobnejše napotke v zvezi z:

- označevanjem nevarnega blaga,
- transportnimi predpisi,
- varnostnimi določili.