

materiali za zahtevnejše

TEHNIČNI LIST

Navodila za uporabo

KLEIBERIT®

LEPILO 788.5

proizvajalec : KLEBCHEMIE - Nemčija

TALILNO LEPILO ZA ROČNO NANAŠANJE LEPILA PRI LEPLJENJU ROBNIH MATERIALOV

Področja uporabe:

ZA LEPLJENJE:

- PVC in ABS trakov
- trakov iz papirja
- masivnih in furnirskih trakov
- smljenih melaminskih trakov

Prednosti:

- vsestransko uporaben
- dobre lastnosti taljenja

Lastnosti lepila:

Osnova: EVA-Copolymeri

Gostota: ca. 1,2 g/cm³

Viskoznost:

Brookfield HBTD:

pri 130 °C: ca. 65.000 mPa·s

pri 150 °C: ca. 35.000 mPa·s

pri 160 °C: ca. 25.000 mPa·s

Index taljenja po DIN 53 735

(MFI 150/2,16): ca. 200 g/10 minut

Točka zmežčanja (obročkov in kroglic): ca. 80 °C

Delovna temperatura: 130-160 °C

Oblika lepila: zrna

Barve (oznaka): slonokoščena-20

Označevanje: označevanje, da gre za nevarne snovi ni nujno potrebno
(oglejte si list z varnostnimi podatki).

Talilna lepilna sredstva tudi pri upoštevanju predpisane delovne temperature izločajo paro. Pri tem pride do izhajanja neprijetnega vonja. Ob neznatni prekoračitvi predpisane delovne temperature v daljšem časovnem obdobju obstaja nevarnost razvoja škodljivih produktov razkrajanja. Zaradi tega je potrebno vzpostaviti sistem odstanjevanja pare (npr. z izsesavanjem).

Obdelava:

- Materiali, na katere nameravamo lepiti morajo biti pravilno kotno obdelani in brez prahu.
- Plošče in trakovi morajo biti aklimatizirani na sobno temperaturo pri 8-10% vlažnosti lesa.
- Sobna temperatura ne sme pasti pod 18° C. Potrebno se je izogibati prepihu.
- Hitrost nanosa od 5m/minuto
- Material je takoj po lepljenju primeren za nadaljno obdelavo (rezkanje, oblanje, itd.)

Čiščenje:

Naprave se lahko čisti z čistilom 827.0 podjetja KLEBERIT.

Skladiščenje:

Lepilo 788.5 se lahko skladišči približno 1 leto v hladnem in suhem prostoru.

Embaliranje:

Lepilo 788.5 v vrečah po 25 kg

Čistilo 827.0 v ročkah po 4,5 kg

ZASTOPNIK IN UVOZNIK ZA SLOVENIJO: