

# materiali za zahtevnejše

## TEHNIČNI LIST

Navodila za uporabo

**KLEIBERIT®**

### **LEPILO 864** **proizvajalec : KLEBCHEMIE - Nemčija**

#### **LEPILO ZA VROČE LEPLJENJE V PRAHU Z DODANIM TRDILCEM PRIMERNO ZA SREDNJE ČASE STISKANJA**

##### **Področja uporabe:**

- pri leplejnu furnirja
- pri ploščinskem lepljenju

##### **Prednosti:**

- dobra topnost v vodi
- dolg odprti čas
- zmeša se z vodo in je takoj uporaben
- ugodna viskoznost pri uporabi
- nezahteven nanos
- nima tendence prebijanja

##### **Lastnosti lepljenja:**

- Rezultati lepljenja z lepilom 864 ustrezajo zahtavam po DIN 68705

##### **Lastnosti lepila:**

osnova: sečnina, formaldehid

oblika: prah

barva: bela

##### **Način priprave:**

100 utežnih delov lepila v prahu

80 utežnih delov vode ( 18 – 20° C ) oz.

2 volumska dela lepila v prahu

1 volumski del vode ( 18 – 20° C )

Količina vode lahko tudi delno odstopa.

Viskoznejšo lepilno maso dosežemo z dodatkom moke ( 10-20% ).

Za mešanje je primerna posoda iz stekla, plastike ali aluminija.

V posodo se strese najprej lepilo v prahu in doda 2/3 vode, nato

se zmeša in doda še ostalo vodo. Lepilna mešanica se lahko takoj uporablja.

Gostoto lepilne mase se mora prirediti glede na kakovost furnirja.

Obstojnost lepilne mase : pri 20° C cca. 5 ur

pri 30° C cca. 3 ure

**Metode nanašanja:**

- z lopatico
- z ročnim nanašalcem
- z strojnim nanosom

**Nanos in obdelava:**

- Odvisno od površine in vpijanja nanosne plošče cca 100-150 g/m<sup>2</sup>.
- Čas med nanosom in vložitvijo v stiskalnico je lahko 10-15 minut.
- Čas med vložitvijo v stiskalnico in zapiranjem je 1-2 minuti.
- Čim višja je temperatura v stiskalnici tem krajši mora biti čas med vložitvijo v stiskalnico in zapiranjem.
- Pritisk: 0,3 – 0,8 N / mm<sup>2</sup> t.j. 3 – 8 kp / cm<sup>2</sup> .

**Časi stiskanja:**

Temperatura ° C	Osnovni čas	Čas gretja furnirja min/mm
70	8 min	2 min
80	7 min	2 min
90	6 min	1,5 min
100	5 min	1,5 min

Skupni čas stiskanja je osnovni čas in čas pregrevanja materiala.  
Vrednost se nanašajo na normalne pogoje pri 8 – 10% vlage.

**Skladiščenje:**

Lepilo 864 se lahko hrani do 6 mesecev ( pri 20° C ) in 2 meseca ( pri 30° C )  
v zračnotesnih posodah v hladnem in suhem prostoru.

**Embaliranje:**

V vrečah po 25 kg

**Nasveti:**

Zgornja navodila se nanašajo na dosedanje izkušnje proizvajalca. Proizvajalec in prodajalec ne odgovarjata za nastalo škodo pri nepravilni uporabi izdelka.

**Čiščenje:**

Z mrzlo vodo

**ZASTOPNIK IN UVOZNIK ZA SLOVENIJO:**