

PU hot melt ljepilo

Primjeri primjene

Za Festool KA 65 i druge automatske strojeve za lijepljenje rubova.

Široka mogućnost primjene, npr. za rubove od poliestera, PCV, ABS, PP rubove, rubove od papira, masivnog drva i furnira premazane smolom.

Svojstva/ Napomene za obradu:

Brzovezujeće ljepilo, visoka početna čvrstoća. Brzo vezivanje ovisno o vlažnosti zraka i materijala, dobra elastičnost i otpornost na hladnoću kao i dobra postojanost na otapala.

Obrada s Festool KA 65 u zatvorenom pakiranju postojanom na vlagu.

Tehnički podatci

Temperatura obrade [°C]: 130 - 150 (ovisno o načinu nanošenja)

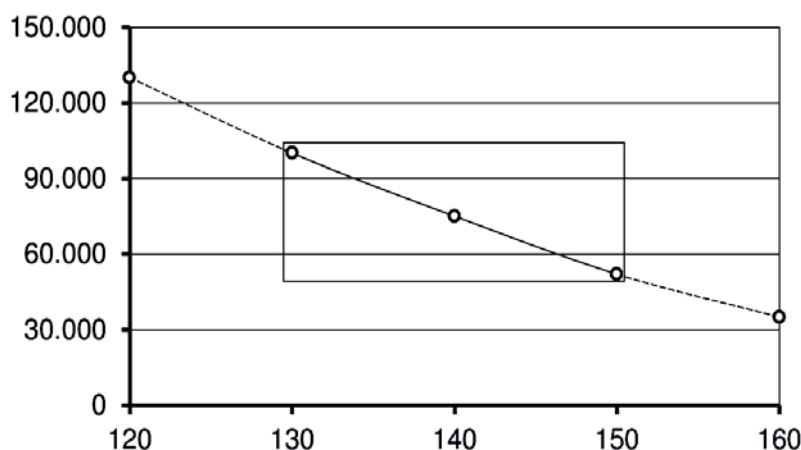
Vrijeme reakcije [d]: cca. 5 (ovisno o okolnim uvjetima)

Krajnja čvrstoća nakon 72 sata u standardnim uvjetima vlažnosti i temperature.

Gustoća [g/cm³]: cca. 1,3

Boja: bež

Vrijednosti viskoznosti



Viskoznost [mPas] Temperatura [°C]

Čišćenje

Čišćenje sustava **najkasnije 6 sati** nakon obrade.

Uređaje za topljenje i nanošenje ljepila napunite po potrebi s Festool sredstvom za skidanje ljepila (200 062) (crveno) kako biste uklonili ostatke PU hot melt ljepila.

Za više informacija pogledajte upute za uporabu KA 65 (primjerak dostupan za preuzimanje na www.festool.com).

Skladištenje

U originalnoj zatvorenoj ambalaži može se skladištiti 12 mjeseci od isporuke, na hladnom i suhom mjestu (15 - 25 °C) - najbolje upotrijebiti do datuma otisnutog na naljepnici.

Napomena

Ostale napomene o rukovanju, transportu i zbrinjavanju možete pronaći u odgovarajućem sigurnosno-tehničkom listu proizvođača.

Podatci se zasnivaju na današnjem stanju našeg znanja i naših iskustava, međutim, isti ne predstavljaju ugovorom zajamčene osobine proizvoda i ne zasnivaju ugovorom uređen pravni odnos. Objavljivanjem ovog lista s podacima svi dosadašnji podatci gube svoju valjanost.