

PLANATOL HM 9925

Klej typu hot melt, bez plastyfikatorów, wypełniaczy i pigmentów

Lepkość:	około 2.500 mPas (przy temperaturze 170°C / 443°K)
Czas otwarcia:	Czas otwarcia: średni (8 - 10 sek)
Barwa:	biała w cienkiej warstwie transparentna
Błona klejowa:	biała, transparentna, termoplastyczna
Postać:	granulat, pakowany w workach po 25 kg.

ZASTOSOWANIE:

Łączenie opraw bezszwowych, katalogów, podręczników, broszur, itp. na automatach do klejenia bezszyciowego firm C.P. BOURG, DIEDERICHS, EHLERMAANN, EUROTECNICA, FKS, GANTENBEIN, HILSENBERG, HORIZON, INTERBIND, STIELOW, SULBY i innych. Oprawy klejone Planatolem HM 9925 charakteryzują się bardzo dobrą wytrzymałością mocnym przyklejeniem pojedynczych kartek i dobrą elastycznością błony klejowej. Przy sklejanu papierów powlekanych i kredowanych zaleca się wykonanie wstępnych testów.

Wskazania: Kleje topliwe parują przy temperaturze 160°C. Przy przekraczaniu przez dłuższy czas zalecanej temperatury pracy (powyżej 180°C) istnieje możliwość wytworzenia się szkodliwych produktów rozkładu kleju. Dlatego zaleca się stosowanie wentylacji wywiewnej do usuwania par kleju. Ponadto wskazane jest regularne czyszczenie pojemników do topienia kleju i urządzeń nanoszących klej.

Kleje spełniają normy bezpieczeństwa i higieny pracy obowiązujące na obszarze UE.

PRZERÓB:

Temperatura pracy: 160 - 180°C. W pojemniku do wstępnego topienia kleju należy utrzymywać temperaturę o 10 - 20°C niższą.

Wielokrotne ogrzewanie i schładzanie kleju powoduje stopniowe jego żółknięcie.

Zbyt długie i intensywne ogrzewanie kleju powyżej temperatury 180°C powoduje spadek lepkości i w konsekwencji jego nieprzydatność. Zaleca się stapianie ilości kleju dostosowanej do wielkości dziennego zużycia.

SKŁADOWANIE:

Przechowywać w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach w suchych i chłodnych pomieszczeniach, w niezbyt wysokich stosach aby granulat się nie sklejał.

Uwaga - z powodu dużej lepkości granulatu chronić przed zanieczyszczeniami

Dystrybutor:



ul. Brukowa 28 a

91-341 Łódź

tel.: +48 42 613 11 16

www.scorpio.com.pl

introligator@scorpio.com.pl