

PLANATOL PS A 5310

Klej topliwy typu hotmelt, termoplastyczny, na bazie kauczuku termoplastycznego.

Temperatura pracy:	130-170°C
Lepkość:	1200 mPas (przy temperaturze 170°C)
Barwa:	żółta
Temperatura mięknięcia:	77 ± 3°C
Postać:	kostki (0,5 kg) w papierze silikonowym, pakowane w karton 24 kg

ZASTOSOWANIE:

Klej polecany do klejenia bocznego ze specjalnego klejownika. Nadaje się do klejenia opraw typu szwajcarskiego

Wskazania: Kleje topliwe parują przy temperaturze 160°C. Przy przekraczaniu przez dłuższy czas zalecanej temperatury pracy (powyżej 170°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:

Nanoszenie kleju dyszą. Temperatura pracy: 130 - 170°C. Wielokrotne ogrzewanie i schładzanie kleju oraz przekraczanie górnej granicy dopuszczalnej temperatury powoduje ciemnienie kleju, 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.

Dystrybutor:



ul. Brukowa 28 a

91-341 Łódź

tel.: +48 42 613 11 16

www.scorpio.com.pl

introligator@scorpio.com.pl