



Klej termotopliwy 788.5

Klej termotopliwy do ręcznych okleiniarek do obrzeży

Zastosowanie

- sklejania obrzeży z PCW, papieru, żywicy melaminowej oraz fornirowych na ręcznych okleiniarkach

Właściwości kleju

baza: kopolimer EVA
gęstość: ok. 1,2 g/cm³
wiskozowość
- Brookfield HBTD: 140 °C = 40.000 ± 10.000 mPa·s
160 °C = 20.000 ± 5.000 mPa·s

wskaznik płynięcia wg DIN 53 735

(MFI 150/1,2): 250 ± 50 g/10 minut
temperatura mięknięcia (pierścień + kula):
85 ± 5 °C
temp. nanoszenia: 130-160 °C
dostępny jako: granulát
barwa: kość słoniowa (20)

oznakowanie: wg wytycznych UE nie obowiązuje (patrz karta charakterystyki)

Kleje termotopliwe wydzielają opary również przy zachowaniu przepisowej temperatury stosowania. Wyziewy stanowią często obciążenia zapachowe. Znaczne przekroczenie zalecanych temperatur przez dłuższy okres czasu prowadzi do powstania zagrożenia wytwarzania szkodliwych produktów rozpadu. Dlatego też wymagane jest odprowadzanie oparów, np. poprzez odpowiednie instalacje.

Stosowanie

Materiał nośny przeznaczony do oklejania powinien mieć dokładne kąty proste i być wolny od kurzu. Płyty i obrzeża należy ogrzać do temperatury pokojowej. Najodpowiedniejsza wilgoć drewna powinna wynosić 8-10%. Temperatura pomieszczenia nie powinna wynosić mniej niż 18 °C. Unikać przeciągów.

Prędkość posuwu: od 5 m/min

Czyszczenie

Urządzenia można oczyścić za pomocą czyszcziwa KLEIBERIT 827.0.

Wielkość opakowań

KLEIBERIT SK 788.5:
worek 25,0 kg netto
KLEIBERIT czyszcziwo 827.0:
kanister metalowy 4,5 kg netto
karton / 12 but. metalowych á 700g netto

Dalsze opakowania w razie zapotrzebowania

Składowanie

KLEIBERIT klej termotopliwy 788.5 można przechowywać ok. 2 lat, w suchym i chłodnym miejscu.

Stan jm 0813; zastępuje wcześniejsze wydania



Klej termotopliwy 788.5

Utylizacja odpadów kleju i opakowań**wg klucza 080410****Nasze opakowania są z materiału nadającego się do recyklingu.
Dokładnie opróżnione i oczyszczone opakowania można użyć ponownie.****Serwis:** Do Państwa dyspozycji oddajemy działającą całą dobę służbę techniczno-doradcze, które mogą służyć radą w zakresie stosowania naszych produktów. Podane przez nas dane bazują na naszych dotychczasowych doświadczeniach i nie stanowią zapewnień dotyczących właściwości w rozumieniu Federalnej Ustawy Handlowej. Prosimy we własnym zakresie zbadać przydatność naszego produktu do zamierzonych przez Państwa celów. Przejęcie odpowiedzialności za wartość danego produktu wykraczającą poza wyżej wymienione informacje nie jest możliwe, nawet jeśli skorzystali Państwo z naszej bezpłatnej i nieobowiązująco pracującej służby doradczej.