

BUTAPREN

Jednoskładnikowy, kontaktowy klej przeznaczony do stosowania w obuwnictwie do klejenia skóry naturalnej i sztucznej, gumy, tkanin, filcu. Może być stosowany również w przemyśle meblowym, samochodowym i w budownictwie.

Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku zawodowego.

SPOSÓB UŻYCIA

Klej należy przed użyciem dokładnie wymieszać. Powierzchnie gładkie (np. guma, skóra) należy przygotować do klejenia przez drasanie papierem ściernym i usunięcie powstałego pyłu.

Przy pomocy pędzla z krótkim, sztywnym włosem nanieść cienką warstwę kleju na obydwie sklepane powierzchnie, przy czym na materiały chłonne (np. jak skórę) dwukrotnie (drugi raz po upływie około 15 minut). Klejone elementy złączyć po upływie 15-25 minut od naniesienia ostatniej warstwy i silnie sprasować w ciągu minimum 15 sekund. Pełną wytrzymałość złącza uzyskuje się po 3 dobach od chwili sklejenia.

Narzędzia i wszelkie zabrudzenia czyścić benzyną lub acetonem, natychmiast po zakończeniu pracy (przed utwardzeniem kleju). Utwardzony klej można usunąć jedynie mechanicznie.

Uwagi:

Wydłużenie czasu schnięcia kleju przed połączeniem elementów daje znacznie wyższą początkową wartość wytrzymałości spoiny na odrywanie.

W celu zwiększenia własności wytrzymałościowych można gumę z naniesionym klejem aktywować w temperaturze około +55°C w czasie około 3 minut.

DANE TECHNICZNE

kolor	brąz
rodzaj spoiny	elastyczna
temperatura pracy	od +18°C do +25°C
czas schnięcia (20°C)	15 - 60 min
nanoszenie następnej warstwy	po 15 min
czas pełnego utwardzenia	ok. 72 h
odporność temp. spoiny po utwar.	od -30°C do +50°C

OPAKOWANIE I PRZECHOWYWANIE

Produkt pakowany jest w pojemniki o poj. 40 ml, 200 ml, 800 ml, 5l, 10l, 20l.

Przechowywać przez 12 miesięcy (od daty produkcji) w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, z daleka od źródeł ognia, grzejników w temperaturze od +5°C do +25°C.

Aktualizacja 01.05.2009

Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów przez niego zamierzonych. Ani Spółka, ani jej upoważnieni przedstawiciele nie mogą ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego, bądź błędnego użycia jej materiałów.