

Informacja Techniczna

LAKOL[®] L

PKWiU: 24.62.10-80.33
KKW nr 23

klej wikolowy

OPIS WYROBU

Klej LAKOL[®] L jest mieszanina dyspersji poliwinylowej i dodatków uszlachetniających. Spoina po wyschnięciu jest przezroczysta, łatwo daje się szlifować, posiada wysokie parametry wytrzymałościowe. Gwarantuje długotrwałe związanie elementów klejonych. Spoina uzyskuje maksymalna wytrzymałość po 24 h.

ZASTSOWANIE

Klej LAKOL[®] L przeznaczony jest do :

- przemysłowego wytwarzania mebli
- do klejenia drewna przy produkcji stolarki budowlanej wewnętrznej
- do klejenia montażowego elementów drewnianych i drewnopochodnych
- okleinowania powierzchni

PRZECIWWSKAZANIA:

Wykonywanie połączeń klejowych elementów narażonych na działanie wody i wilgoci.



DANE TECHNICZNE

sposób nakładania	szpachla ząbkowana, wałek, natrysk pneumatyczny
lepkość KW10 (50ml)	25 - 50 s.
lepkość wg Brookfield'a	15500 ± 7000 mPa*s
zawartość substancji stałych	48 - 53 %
gestość	1,00 - 1,20 g/cm ³
pH	5,0 7,0
czas odlepu	5 - 15 min.
wytrzymałość spoiny klejowej po 24 h. (100% zniszczenia drewna)	≥10 N/mm ²
MFFT - Minimalna Temperatura Tworzenia Filmu,	+ 18°C
temperatura klejenia (klej, elementy klejone, powietrze)	+ 18°C
wilgotność względna powietrza	50 - 70%
wilgotność klejonego elementu	8 - 10 %
rozcieńczalnik	woda
wydajność	100 - 300 g/m ²

KOLOR SPOINY

bezbarwny

LAKMA

SPOSÓB STOSOWANIA

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Powierzchnie elementów klejonych powinny być dobrze dopasowane, oczyszczone z pyłu, brudu, tłuszczu i innych zanieczyszczeń.

PRZYKLEJANIE ELEMENTÓW

Przed przystąpieniem do klejenia klej należy wymieszać. Klej LAKOL®L nanosić cienką warstwą 150 - 200 m na jeden z klejonych elementów, a po upływie 2 minut docisnąć do drugiego elementu. Zanieczyszczenia na elementach klejonych oraz narzędzia umyć wodą przed zaschnięciem kleju.

Informacje powyższe podano na podstawie badań, jednak mogą być one traktowane jako zalecenia. W każdym przypadku zalecamy użytkownikom przeprowadzenie własnych prób przed użyciem kleju w warunkach prac użytkownika.

SKŁADOWANIE

12 miesięcy od daty produkcji.

Klej przechowywać w zamkniętych opakowaniach w temp. od +5°C do +35°C.

Chronić przed przemrożeniem !!

OPAKOWANIA

0,05 kg, 0,25 kg, 1 kg, 3 kg, 5 kg 10 kg, 20 kg, 100 kg, 1000 kg

BHP i P.Poż.

LAKOL®L nie zawiera formaldehydu i innych szkodliwych dla zdrowia substancji chemicznych. Jest niepalny, nieszkodliwy dla zdrowia i środowiska, bezpieczny i łatwy w użyciu. Podczas wykonywania prac należy przestrzegać podstawowe zasady BHP.

ATESTY

Ocena Higieniczna nr 34/B-26/90/95 wydana przez P Z H w Warszawie.