

**KLEJ KONTAKTOWY DO STYROPIANU 45A****Dane techniczne:**

Podstawa	Żywice syntetyczne SBR
Konsystencja	Lepka ciecz
System utwardzania	Wysychanie fizyczne i krystalizacja
Ciężar właściwy	0,85 g/ml
Czas otwarty*	Ok. 20 min.
Lepkość (wg. Brookfielda):	Ok. 5000 mPa*s
Zużycie*	Ok. 300 ml/m ²
Temperatura aplikacji	Od + 5°C do +25°C

(*) Wartości te mogą się różnić w zależności od czynników środowiskowych, takich jak temperatura, wilgotność i rodzaj podłoża.

Charakterystyka:

Nieagresywny wodoodporny klej na bazie gumy i żywic syntetycznych o długim czasie otwartym i wysokiej sile spajania przeznaczony do klejenia materiałów wrażliwych na chemikalia i rozpuszczalniki na różnych rodzajach podłoża.

Zastosowanie:

- Klejenie paneli i płyt styropianowych, listew i kasetonów z tworzyw sztucznych do różnych podłoży, szczególnie gładkich i nieporowatych.
- Klejenie oklein dekoracyjnych, obrzeży itd. do drewna, sklejki i metali.
- Klejenie gumy, gąbki, skóry, sztucznej skóry i innych materiałów nieodpornych na rozpuszczalniki.

W przypadkach wątpliwych prosimy o konsultację z działem technicznym SOUDAL.

Przechowywanie:

24 miesiące w fabrycznym, zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w temperaturze od + 5°C do + 25°C.

Opakowanie:

Puszki: 750ml (104122)

Sposób użycia:

- Podłoże musi być czyste, wolne od tłuszczu i wszelkich zanieczyszczeń.
- Pędzlem lub szpachlą drobnozębłą nałożyć klej na obie powierzchnie.
- Odczekać ok. 20 min. do odparowania rozpuszczalnika
- Starannie dopasować klejone elementy, złączyć i mocno ścisnąć (dobić gumowym młotkiem).
- Uwaga! Po złączeniu elementów korekta położenia nie będzie już możliwa.
- Świeże zabrudzenia i narzędzia czyścić acetonem, benzyną lakową lub preparatem Adhesive Remover.

Zalecenia:

- O ostatecznej wytrzymałości połączenia decyduje siła prasowania, a nie czas ściśnięcia klejonych elementów.
- W przypadku nałożenia zbyt dużej ilości kleju lub nieprzestrzegania czasu odparowania klej może reagować z powierzchnią styropianu o niskiej gęstości. Wykonać testy kompatybilności.
- Zalecamy w razie potrzeby nakładanie kilku cienkich warstw kleju. Kolejna warstwa powinna być aplikowana po odparowaniu poprzedniej.

Zalecenia BHP:

Przy użyciu kleju przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy. Nie palić. Unikać kon-

OPIS TECHNICZNY

KLE/45/2023

taktu ze skórą. Stosować rękawice i odzież ochronną.

Uwaga: Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.