



H 8973 / GC15

KLEJ DO ŁĄCZENIA PŁYT LAB 973 i LAB 975



ZASTOSOWANIA :

Ten dwu składnikowy klej epoksydowy przeznaczony jest do łączenia ze sobą obrabialnych płyt narzędziowych o średniej gęstości (np. LAB 973).

WŁAŚCIWOŚCI :

- łatwość nanoszenia (odpowiednia lepkość)
- wysoka wytrzymałość termiczna
- dobre właściwości mechaniczne



PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI :

Przed klejeniem należy zmatowić powierzchnie papierem ściernym oraz usunąć kurz i wszelkie ślady tłuszczu (rozpuszczalnik).

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE			
			MIESZANINA
Skład	ŻYWICA	UTWARDZACZ	
Proporcja mieszania (wagowo)	100	15	
Kolor	Niebieski	Ciemny bursztyn	Niebieski
Lepkość Brookfield w 25°C mPa.s	Pasta	850	Pasta
Gęstość w 25°C ISO 1675-75	0.78	1.07	
Gęstość w 23°C ISO 2781-88			0.80 *
Czas życia w 25°C (115 g)			30 min.

* - gęstość utwardzonego produktu

Współczynnik rozszerzalności cieplnej ** (C _L TE) w zakresie temperatur [0 ; + 90]°C	TMA-Mettler	45 x 10 ⁻⁶ K ⁻¹
--	-------------	---------------------------------------

Temperatura [°C]	23	80	100	120
Twardość ** Shore D a 1 s ISO 868 : 1885	75	69	68	65

** - Średnie wyniki uzyskano na standardowych próbkach poddanych wygrzewaniu cieplnemu wg następującego procesu : 24 h w 23°C + 4 h w 80°C + 4 h w 120°C.



H 8973 / GC15

KLEJ DO ŁĄCZENIA PŁYT LAB 973 i LAB 975

WYTYCZNE STOSOWANIA :

Dobrze wymieszać przed użyciem żywicę H 8973 w temperaturze pokojowej (powyżej 18°C) otrzymania jednolitego koloru a następnie przygotować mieszaninę stosując się do podanej proporcji. Nakładać szpательką lub pędzlem. Zużycie ok. 800 g / m² (dla grubości 1 mm).

HIGIENA PRACY :

Zwykłe środki bezpieczeństwa powinny być zachowane podczas użytkowania produktu :

- lokal o dobrej wentylacji
- używanie rękawic, okularów i ubrania ochronnego

Dokładniejsze informacje zawarte są w kartach charakterystyki obu składników kompozycji.

PRZECHOWYWANIE :

Okres składowania wynosi 12 miesięcy dla żywicy H 8973 oraz 24 miesiące dla utwardzacza GC15 w suchym miejscu i w oryginalnych nieotwartych opakowaniach w temperaturze 15-25°C.

OPAKOWANIE :

H 8973	GC15
12 x 0.43 kg	12 x 0.065 kg

GWARANCJA :

Wszystkie informacje zawarte powyżej są rezultatem badań i testów przeprowadzonych w naszym laboratorium w ściśle określonych warunkach. Użytkownik ponosi pełną odpowiedzialność za określenie przydatności (w swoich warunkach) produktu AXSON (przed dokonaniem zakupu) do proponowanego zastosowania. AXSON gwarantuje zgodność swojego produktu z jego specyfikacją lecz nie może zagwarantować jego kompatybilności z jakimkolwiek szczególnym zastosowaniem. AXSON odrzuca jakąkolwiek odpowiedzialność za zniszczenia lub wypadki które spowodowane zostały użyciem jego produktów. Odpowiedzialność AXSON jest ściśle ograniczona do zwrotu pieniędzy lub wymiany produktu nie zgodnego z jego specyfikacją.

Przedstawiciel w Polsce :

AMOD - Andrzej Modrzewski
Biuro : ul.Rydygiera 8 01-793 Warszawa
tel./fax. (22) 633-85-06 tel. (22) 669-39-76
tel. komórkowy (602) 26-11-15

INTERNET : www.amod.com.pl oraz www.amod.pl

e-mail:info@amod.com.pl