

## ZASTOSOWANIA :

Ten epoksydowy system jest przeznaczony do wykonywania elementów dekoracyjnych, reklamowych, artystycznych itp.

## WŁAŚCIWOŚCI :

Łatwy w użyciu

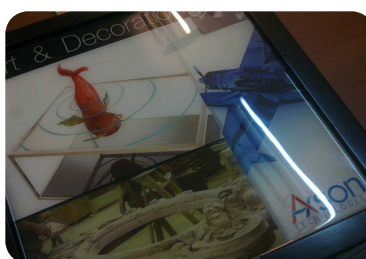
Efekt wypukłości ( wypukłe naklejki )

Bardzo dobra odporność na promienie UV

Wysoka przezroczystość

Grubość odlewu ( 1 - 3 ) mm

Wylewanie na każdy rodzaj materiału: drewno, papier, ceramika, plastik,...



## WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

	ŻYWICA	UTWARDZACZ	MIESZANINA
Proporcja mieszania - wagowo	100	84	
Proporcja mieszania - objętość.	100	100	
Postać :	Ciecz	Ciecz	Ciecz
Kolor :	Bezbarwny niebieskawy	Bezbarwny żółtawy	Bezbarwny
Lepkość Brookfielda w 25°C	3800 mPa.s	2200 mPa.s	2600 mPa.s
Gęstość w 25°C *	1.16	0.98	
Gęstość w 23°C **			1.11
Czas życia w 25°C ***			40 min

\* - wg ISO 1675-1985

\*\* - wg ISO 2781-1996 ( próbka utwardzona )

\*\*\* - mierzony na próbce 0,12 kg

## INFORMACJE DODATKOWE

Czas wstępnego utwardzenia : sucha powierzchnia w warstwie ( 1 - 3 ) mm w 20°C	h	8 - 10
Temperatura zeszklenia TG ( ISO 11359 - 2002 )	°C	42
Twardość ( ISO 868 - 2003 )	Shore D1 / D 15	82 / 79



EPOKSYDOWE SYSTEMY ODLEWNICZE

# TRANSLUX D 154

EPOKSYDOWA ŻYWICA DO ODLEWANIA  
**PRZEZROCZYSTA**

## WYTYCZNE STOSOWANIA :

Odważyć żywicę i utwardzacz w odpowiedniej proporcji. Wymieszać dokładnie odważone składniki aż do uzyskania jednorodnej kompozycji.

Podczas mieszania produkt może zmienić kolor na lekko żółtawy jednakże podczas procesu utwardzania kompozycja uzyska idealną bezbarwność.

Mieszanie prowadzić za pomocą szpatułki lub mieszadła mechanicznego.

Pęcherzyki powietrza wytworzone podczas operacji mieszania mogą być usunięte przez odgazowanie w komorze próżniowej, za pomocą płomienia lub przez silny nadmuch gorącego powietrza.

## BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY :

Zwykłe środki bezpieczeństwa powinny być zachowane podczas pracy z tym produktem :

- zapewnić dobrą wentylację
- używanie rękawic, okularów i ubrania ochronnego

Dokładniejsze informacje zawarte są w kartach charakterystyki obu składników kompozycji.

## PRZECHOWYWANIE :

Okres składowania wynosi 12 miesięcy w oryginalnych nie otwieranych pojemnikach przechowywanych w temperaturze pomiędzy 15 i 25 °C .

## OPAKOWANIA :

	ZYWICA	UTWARDZACZ
	bańka 1 x 5.8 kg	kanister 1 x 4.9 kg
	beczka 1 x 220 kg	beczka 1 x 185 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  
01-793 Warszawa ul. Rydygiera 8  
tel. / fax. ( 22 ) 633-85-06 tel. ( 22 ) 669-39-76  
tel. komórkowy ( 602 ) 26-11-15

INTERNET: [www.amod.pl](http://www.amod.pl) oraz [www.amod.com.pl](http://www.amod.com.pl)

e-mail:[info@amod.com.pl](mailto:info@amod.com.pl)