

TRANSLUX D155-1

Licí průhledná epoxidová pryskyřice
Tvrdość Shore 87D

Tento TL nahrazuje všechny předchozí, 13.10.2018

Popis:

Epoxidová pryskyřice k zalívání dekoračních aranžmá.

Vlastnosti:

- Snadné použití
- Objemový směsný poměr 2:1
- Vysoká transparentnost
- Lze aplikovat na lakýoliv materiál (dřevo, keramiku, plast, papír)
- Tloušťka povlaku 1-3 mm
- Efekt kulatého zakončení

Fyzikální vlastnosti:

Složení		PRYSKYŘICE	TVRIDIDLO	SMĚS
Směsný poměr, hmotn.j.		100	43	
Směsný poměr objemově 25 °C		100	50	
Vzhled		tekutina	tekutina	tekutina
Barva		transparent. modrá	transparent.	transparent.
Viskozita při 25°C (mPas)	Brookfield LVT	2600	800	1500
Hustota při 25°C (g/cm ³)	ISO 1675:1985	1,17	1,00	-
Hustota vytvrzené směsi při 23°C	ISO 2781:1988	-	-	1,15
Doba zpracování (143g) při 25°C (min)	Gel timer TECAM			42
Tack free time (nelepivost) v tenké vrstvě (1-3 mm), 20 °C (hod)				4-5

Mechanické vlastnosti při 23 °C ⁽¹⁾:

Teplota zesklivatění Tg	ISO 11359:2002	°C	64
Tvrdość	ISO 868:2003	Shore D1/D15	87/85

(1) Průměrná hodnota získaná z měření vzorku, vytvrzeného 16 hod/při 80 °C

Podmínky zpracování:

- Smíchejte ručně. Zanesené bublinky lze odstranit plamenem nebo přejížděním povrchu tryskou s horkým vzduchem. Před dalším použitím doporučujeme nechat kompletně vytvrdit 7-8 hod v PT.

Podmínky práce:

Dodržujte běžné podmínky bezpečné práce:

- Zajistěte dobrou ventilaci
- Noste OOP

Další informace v BL

Podmínky skladování:

Obě složky mají dobu použitelnosti 12 měsíců při skladování za sucha v originálních neotevřených obalech, za teploty 15 – 25 °C. Po každém otevření musí být pečlivě uzavřen .

Balení:

Pryskyřice	Tvrdidlo
227 kg	200 kg
1 x 5 kg	1 x 2,15 kg

Tyto informace a zejména doporučení použití konečnému uživateli SikaAxson produktů jsou vedeny v dobré víře a na úrovni současného stavu našich poznatků o produktu za předpokladu jeho správného skladování, manipulace a použití dle normálních podmínek a SikaAxson doporučení. Tato skutečnost však uživatele produktu nezbavuje nutnosti vlastního ověření pro zamýšlený postup a účel použití. Samotné použití a zpracování produktu u uživatele prováděné mimo možnost naší kontroly je pak ve výhradní zodpovědnosti uživatele. Sika si vyhrazuje právo na změnu vlastností svého produktu. Vlastnická práva třetí strany musí být zohledněna. Konečný uživatel se musí vždy řídit posledním místním vydáním technického listu, jehož kopii obdrží na vyžádání. BL na vyžádání.
Více na <http://deu.sika.com>