

ТОВ «Епоксі Україна»

04114, Україна, м.Київ, вул. Автозаводская, 83, оф.202

т. 097-560-77-77, polymerbeton.uaprom.net

polymer@online.ua



СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ

ТУ У 20.5-42072402-001:2019

KE «Slab-460»

Органолептичні показники та фізико-хімічні показники

Назва показника	Норма	
	Компонент 1	Компонент 2
Зовнішній вигляд	Циклоаліфатична епоксидна смола - низьков'язка прозора рідина. При тривалому зберіганні за температури нижче 25 °С допускається оборотний процес загустіння, помутніння і кристалізації, що відновлюється при нагріванні до 100 °С до відновлення прозорості і плинності	Затверджувач - низьков'язка прозора рідина. Можливо дожовтіння під впливом УФ
Колір	Прозорий, відповідно до зразка-еталону	
Масова частка сухого залишку,%, не менше	99,0	99,0
Епоксидний індекс, моль/кг	0,55-0,58	-
Щільність, г/см ³ при 20°С	1,2-1,25	0,948
Динамічна в'язкість, мПа/с за температури 23-25 °С	500-1300 за температури 25 °С	5-10
Температура полімеризації суміші, °С	не нижче 24	
Сфера застосування	Застосовується для покриттів як фінішний ультрафіолетостійкий напрозорий шар товщиною від 2 мм до 30 мм в меблевій промисловості: а саме при влаштуванні стільниць; при виготовленні сувенірної продукції; в рукоділлі, хоббі та ювелірній справі.	
Упаковка	Пластикова тара (відра, каністри)	
Дата виготовлення:	2 8 ТРА 2021	
Кінцевий термін реалізації:	2 8 ТРА 2022	
Номер партії:	2 1 - 017	
Кількість:	50 кг	
Виробник і постачальник:	ТОВ «Епоксі Україна»	