



Найменування отримувача:
ТОВ «СІЛІК УКРАЇНА»
Код отримувача: 39904590
Рахунок отримувача:
UA713052990000026005035022158
Назва банку: АТ КБ «ПРИВАТБАНК»

Виробник і пакувальник:
ТОВ «Сілік Україна»,
02088 Україна, м. Київ,
вул. Євгенія Харченка 31, оф. 7.
Виробництво:
м. Київ, вул. Бориспільська 9.



№ 17/1 від 09.06.2024

ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ**Затверджувач для епоксидних систем**

Опис	Рідкий, модифікований поліамін аддукт, що використовується в якості затверджувача епоксидних смол. Не містить нонілфенолу, покращена стійкість до пожовтіння.
Застосування	Підходить для використання в таких сферах, як покриття для підлоги без розчинників, епоксидні розчини або захисні покриття. Епоксидні системи з використанням затверджувача утворюють гладкі, з чудовими фізичними властивостями поверхні.
В'язкість при 25 °C [мПа/с] (DIN 53015)	120-240
Амін еквівалент вага (г)	94
Амінне число [мг KOH/г] (DIN 16945)	300-330
Густина при 20°C [г/см ³] (DIN 53217 T.4)	1.05
Індекс кольору (шкала Гарднера) (DIN ISO 4630)	< 1
Властивості затверділої суміші смола 828 та затверджувача	
Твердість за Шором після	
1 день	69
3 дні	77
7 днів	79
28 днів	80
Механічні властивості затверділого матеріалу після 28 днів при кімнатній температурі	
Напруга при згині 3,5% [N/мм ²]	55
Сила гнучкості [N/мм ²]	59



Найменування отримувача:
ТОВ «СІЛІК УКРАЇНА»
Код отримувача: 39904590
Рахунок отримувача:
UA713052990000026005035022158
Назва банку: АТ КБ «ПРИВАТБАНК»

Виробник і пакувальник:
ТОВ «Сілік Україна»,
02088 Україна, м. Київ,
вул. Євгенія Харченка 31, оф. 7.
Виробництво:
м. Київ, вул. Бориспільська 9.



Е-модуль (випробування на вигин) [N/мм ²]	1900
Міцність на розрив [N/мм ²]	41
Подовження при розриві [%]	9
Заходи безпеки	Небезпечно! Всі роботи повинні проводитися в приміщеннях при працюючій приточно-витяжній вентиляції згідно ДБН В.2.5-67:2013 і ДСТУ Б А.3.2-12. Після фарбування необхідно забезпечити ефективне провітрювання. Під час роботи уникати контакту матеріалу зі шкірою, використовувати засоби індивідуального захисту – рукавички, спецодяг, респіратор. Не містить токсичних сполук важких металів (хроматів, свинцю). Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи та паспорт безпеки є в наявності та надаються окремо.
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в фірмовій герметично закритій тарі при температурі від +5°C до +35°C. Березти від дії прямих сонячних променів, нагрівальних приладів та вологи. Гарантійний термін зберігання – 12 міс.
Утилізація відходів	Не виливати в каналізацію, водойми, на ґрунт. Сухі залишки продукту та порожню тару утилізувати як будівельне сміття.

Дана технічна специфікація регламентує типові властивості лакофарбового матеріалу на підставі лабораторних випробувань та практичного досвіду. Враховуючи різноманіття поверхонь та конкретних умов проведення робіт, споживач повинен самостійно перевіряти придатність продукту для використання в саме цих конкретних умовах. Придатність продукту до інших конкретних цілей, неказаних в даній специфікації може бути підтверджена або спростована виробником в офіційному зверненні. Виробник не несе відповідальності у разі використання продукту не за цільовим призначенням, або не у відповідності до цієї інструкції. З виходом нового видання даний документ втрачає силу.