

METALUX

Опис	<p>Однокомпонентне алкідне антикорозійне покриття для металевої поверхні. Підходить для покриття всіх видів ґрунту (алкідний, епоксидний, акриловий) та як фінішне покриття для вогнезахисних систем фарбування. Швидкосохнучий матеріал ідеально підходить для робіт, де простота використання і швидкість висихання мають особливе значення. Metalux в матовому ступені блиску може використовуватись як самостійне покриття – без попереднього ґрунтування. Даний матеріал ідеально підходить в будівельному напрямку, так і промислового.</p> <p>Сертифіковано Європейським Інститутом за антикорозійно-захисні властивості згідно з ISO 12944</p>	
Технічна інформація	Колір	Колір RAL – на замовлення – Сріблястий
	Блиск	напівглянцевий, напівматовий
	Сухий залишок	50-52% за обсягом (залежно від кольору)
	Щільність	1,20±(0,10) кг/літр (залежно від кольору)
	Теоретична витрата	8-9 м ² /кг (50мкм) (залежно від кольору)
	Стійкість до температури	До 80°C (робоча температура)
	Зміст ЛОС*	475 г/літр
		Максимальний вміст ЛОС у готовому до застосування продукті (+5% розчинника): 499 г/літр
		Норма ЄС 2010: 500 г/літр
		Підкатегорія і, однокомпонентне функціональне покриття, антикорозійне оздоблювальне покриття. Тип-ОР
		ТІЛЬКИ ДЛЯ ПРОМИСЛОВОГО ВИКОРИСТАННЯ
Час сушіння (25°C)	На відлип	1-2 год (50 мкм)
	Висихання	5-6 год (50мкм)
	Повне затвердіння	72-96 год (50мкм)
	Температурне сушіння	15-20 хвилин / 60°C, на відліп
		30-35 хвилин / 60 ° C, висихання
		Витримка перед температурним сушінням: 5-10 хвилин 25°C, 50 мкм сухої плівки
		<i>(Вказаний час є орієнтовним і залежить від кількості розчинника, вологості та температур).</i>
Підготовка поверхні	Поверхня має бути знежирена, очищена від бруду та пилу. Для металевих поверхонь рекомендується використовувати антикорозійні ґрунти.	
Нанесення	<p>Методи нанесення:</p> <p>Пензлем або валиком після розведення на 5% розчинником.</p> <p>Безповітряне розпилення (airless) (сопло:0,013-0,019 in) після розведення до 10% розчинником.</p> <p>Розпилювачем (діаметр: 1,8-2,2 мм) після розведення на 5% розчинником.</p> <p>Чи не покривати двокомпонентними покриттями.</p>	
	Рекомендована товщина плівки	50 -75 мкм
	Наносити за температури	5°C-40°C
	Розчинники	1015-1131
		Вибір відповідного розчинника залежить від методу нанесення, показників температури та вологості. Для оптимального вибору розчинника прохання зв'язатися з представником технічного відділу нашої компанії
Зберігання	До 36 місяців у сухому прохолодному місці при температурі 5-30°C.	
Безпека	Ознайомтеся з паспортом безпеки. Надається за запитом.	

Справжній технічний паспорт скасовує та замінює усі попередні версії.

Вся зазначена в даному технічному паспорті інформація, рекомендації, інструкції та технічні характеристики є результатами випробувань проведених під контролем, або в спеціально заданих умовах. Їх точність, повнота і придатність у конкретних умовах будь-якого використання продукції повинні визначатися виключно Покупцем та/або особою, що працює з даним продуктом.