

# HAMMERLUX

<b>Опис</b>	Швидкосохнуча однокомпонентна емаль зі спеціальними синтетичними смолами, що надають поверхні ефекту «кованого заліза». Для внутрішніх та зовнішніх робіт на металевій поверхні. Створює на поверхні тверду декоративну плівку, має відмінні антикорозійні властивості (на поверхнях підготовлених заздалегідь ґрунтовки).	
<b>Технічна інформація</b>	Колір	Пропонується у 18 відтінках – карта квітів
	Блиск	Глянцевий
	Сухий залишок	50-55% за об'ємом (залежно від кольору)
	Щільність	0,97 –1,05 кг/л (залежно від кольору)
	Теоретична витрата	7-9 м <sup>2</sup> /л (50мкм) (залежно від кольору)
	ЛОС*	Максимальний вміст ЛОС у готовому до застосування продукті (+5% розчинника): 495 г/л Норма ЄС (2010): 500г/л Підкатегорія і – однокомпонентне функціональне покриття. Тип - ОР.
<b>Час сушіння (25°С)</b>	На дотик	30-40 хвилин (50мкм)
	Висихання	4-6 год. (50мкм)
	(Вказаний час є орієнтовним і залежить від кількості розчинника, вологості та температури).	
<b>Підготовка поверхні</b>	Поверхня повинна бути знежирена, очищена від бруду та пилу для покращення адгезії. Для найкращого забезпечення антикорозійного захисту необхідно підготувати поверхню однокомпонентним антикорозійним ґрунтом металу 323 або 3009.	
<b>Нанесення</b>	<p><b>Чи не покривати двокомпонентними покриттями.</b></p> <p><b>Методи нанесення:</b></p> <p>Пензлем або валиком після розведення на 5% одним із розчинників. Безповітряне розпилення (airless) (тиск 120 бар) після розведення до 5% одним із розчинників. Розпилювачем (діаметр:1,5-2,2 тиск: 3-5 бар) після розведення до 5% одним із рекомендованих розчинників.</p> <p>Рекомендована товщина плівки 40-60мкм</p> <p>Наносити за температури 10-35°С</p> <p>Розчинники 1015</p> <p>Вибір відповідного розчинника залежить від методу нанесення, показників температури та вологості. Для оптимального вибору розчинника прохання зв'язатися із представником технічного відділу нашої компанії.</p>	
<b>Зберігання</b>	До 36 місяців у сухому та прохолодному місці при 5°С-30°С	
<b>Безпека</b>	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.