

ТОВ «Лакофарбовий завод «Аврора»  
 вул. Будіндустрії 3, м. Черкаси, 18030, Україна (UA)

## «МІКС» ЛАК ЯХТОВИЙ

### ПРИЗНАЧЕННЯ

Для покриття дерев'яних надводних і внутрішніх поверхонь річкових і морських суден, а також паркетних і дерев'яних підлог, дерев'яних сходів, віконних рам, дверей, обшитих деревом стін та стель.

Для експлуатації зовні та усередині приміщень.

### ВЛАСТИВОСТІ

- Підкреслює текстуру деревини
- Глянцева або шовковисто-матова поверхня
- Висока адгезія і стійкість до стирання
- Стійкість до морської і прісної води
- Висока атмосферостійкість

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА	
<b>Склад</b>	Лак алкідно-уретановий напівфабрикатний, цільові добавки
<b>Блиск</b>	Глянцевий, шовковисто-матовий
<b>Густина</b>	0,91 г/см <sup>3</sup>
<b>Розчинник</b>	Ксилол, сольвент, уайт-спірит або їх суміш
<b>Пакування</b>	0,7 кг; 2,2 кг
<b>Гарантійний термін зберігання</b>	24 місяці від дати виготовлення

НАСТАНОВА ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ				
Методи нанесення	Розведення	Робоча в'язкість (20°C, ВЗ-246, Ø 4 мм)	Сопло, мм (фарбо-розпилювач)	Тиск, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )
Валик, пензель	-	30-40	-	-
Пневматичне розпилення	-	20-25	1,2-1,5	0,3-0,4 (3-4)
<b>Умови нанесення</b>	Температура повітря від 10°C до 30 °C, відносна вологість повітря не більше 80 %.			
<b>Час висихання</b>	За температури (20±2) °C і відносної вологості повітря не більше 65 % - 4 год. Нижча температура та вища вологість повітря подовжують час висихання			
<b>Витрата</b>	Теоретична витрата при нанесенні в 1 шар: (7-10) м <sup>2</sup> /л; (8-11) м <sup>2</sup> /кг; Практична витрата залежить від методу нанесення, виду і стану поверхні, що фарбується			
<b>Очищення інструментів</b>	Уайт-спірит			

## ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Нові поверхні: Очистити від бруду, відшліфувати, очистити від деревного пилу.

Ремонт старих покриттів: Очистити від бруду, залишків старого покриття, що відлущується, відшліфувати, очистити від деревного пилу.

## СИСТЕМИ ЛФП

Основа (тип поверхні)		Підготовка поверхні	Просочування/ грунтовка		Фінішне покриття	
Нові поверхні	Деревина	Зовні	Видалення бруду, шліфування, видалення пилу	«МІКС» Антисептик універсальний (за необхідності)	«МІКС» Порозаповнювач «ВЛ-10» (для дуже поглинальних поверхонь)	2-3 шари «МІКС» Лак яхтовий
		Усередині приміщень				
Старі покриття	Деревина	Зовні	Видалення часток старого покриття, що відлущується, шліфування, видалення пилу	-	-	1-2 шари «МІКС» Лак яхтовий
		Усередині приміщень				

## ОСОБЛИВІ УМОВИ:

- Перед застосуванням лак яхтовий ретельно перемішати, за необхідності розвести до робочої в'язкості.
- Застосування «МІКС» порозаповнювача «ВЛ-10» дозволяє зменшити витрату лаку яхтового.
- Можливість встановлювати меблі і застилати килими через 5 діб після висихання.
- Для досягнення кращого результату рекомендується нанесення лаку яхтового з сушкою між шарами протягом 24 год.
- Зберігати в щільно закритій тарі, оберігаючи від дії вологи і прямих сонячних променів. **Берегти від вогню!**
- При проведенні фарбувальних робіт, а також після їх закінчення, необхідно ретельно провітрювати приміщення. Застосовувати засоби індивідуального захисту.