

## Фарба для розмічання доріг



## Особливості

Утворює зносостійке, стійке до атмосферних впливів, води, солей, температурних коливань (спека, мороз) та індустриальних масел покриття. Швидко висихає. Може використовуватися у комплекті зі скляними мікросферами, завдяки чому покриття набуває світловідбивних властивостей.

## Сфера застосування

Призначена для нанесення розмітки на проїжджу частину автодоріг, шосе, асфальт, бордюри, а також бетонні поверхні.

## Технічні показники

Норма витрати на один шар	0,6-1 кг/м <sup>2</sup>
Розчинник	етилацетат, бутилацетат або їх суміш
Час висихання (ДСТУ ISO 9117-5)	не більше 30 хвилин
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	74-77 %
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	пр. 1,6 г/см <sup>3</sup>
Термін зберігання	12 місяців із дати виготовлення.
Фасування	30 кг
Колір	білий, жовтий, червоний, сірий, синій.
Ступінь блиску	матовий.



## Інструкція із застосування

### 1 Підготовка поверхні

Поверхня перед фарбуванням повинна бути сухою, чистою (без пилу, піску, масел та інших забруднень), без ям та деформацій.

Температура дорожнього покриття, на яке наносять розмітку, повинна бути в межах від +5 °С до +45 °С. Не допускається проведення фарбувальних робіт за значної вологості повітря або дорожнього покриття.

### 2 Нанесення фінішного покриття

При проведенні робіт із фарбою рекомендується використовувати індивідуальні засоби захисту.

Перед використання фарбу ретельно перемішати. Наносити фарбу пензлем, валиком, методом розпилення або за допомогою спеціальних розмічальних машин в 1 шар. Рекомендована товщина мокрої плівки не менше 500 мкм.

При необхідності фарбу розбавити до робочої в'язкості етилацетатом, бутилацетатом або їх сумішшю.

### БЕЗПЕКА

Фарба пожежонебезпечна. Берігти від вогню! Зберігати у щільно закритій тарі виробника при температурі від -20°C до +45°C, оберігаючи від дії вологи та прямих сонячних променів, подалі від джерел тепла. Для захисту рук використовувати гумові рукавиці.

### ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не виливати в каналізацію, водойми та на ґрунт! Залишки фарби, яка висохла, і порожню тару утилізувати як звичайне будівельне сміття, дотримуючись норм законодавства.

Достовірність цих даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді. Якість матеріалу повністю відповідає вимогам стандартів СОУ 41.1-37641918-116:2014. Як виробник, компанія не може нести відповідальність за шкоду, завдану застосуванням матеріалу не у відповідності до даної інструкції по застосуванню. Придатність продукту для конкретних цілей споживачі повинні визначити самостійно. З виходом нового видання дана інформація втрачає силу.

