



ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Color Mix Wood

Ред. № 1 від 04.11.2024

Пігментний концентрат для ручного колорування.
Застосовується для тонування водно-дисперсійних лаків по дереву (IP-10, IP-11, IP-13, IP-15, IP-013 безбарвний), що використовуються для проведення внутрішніх та зовнішніх робіт. Можливе змішування пігментних паст між собою і в матеріалі, який колорується.

ВЛАСТИВОСТІ

- для тонування водно-дисперсійних лаків по дереву;
- для внутрішніх робіт та зовнішніх робіт (для всіх кольорів)

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Колорування	Фінальний колір покриття залежить від початкового кольору деревини, від породи дерева, від ступеня блиску лаку, який тонується
Рекомендована витрата	Не більше 1 флакона (110мл) на 1л бази, що колорується.
Запропоновані кольори	Сірий, Білий, Смерека, Сосна золота, Палісандр, Горіх, Махагон, Дуб, Модрина, Графітово-сірий– 10 кольорів
Вміст нелетучих речовин, %	10-30, в залежності від кольору
pH	8-10,5, в залежності від кольору
Динамічна в'язкість, мПа * с	2000-5000, в залежності від кольору
Густина, кг/л	1-1,2, в залежності від кольору
Фасування, мл	110

ВИКОРИСТАННЯ

ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ (Загальні рекомендації)

Для роботи тільки з водно-дисперсійними лаками по дереву
Колорування варто проводити з обережністю і суворо дотримуючись рекомендованої витрати концентрату. Рекомендується зробити попередню пробу в невеликій кількості для визначення насиченості відтінку. Перед використанням добре перемішати. Концентрати можуть необмежено змішуватись між собою для отримання різних кольорів. Для зручності перемішування рекомендується додавати пігментний концентрат до бази. Пігментний концентрат впливу на підготовку поверхні, режим сушіння, нанесення та експлуатацію не має (при дотриманні заявленої витрати), ці процеси залежать тільки від властивостей бази для колорування.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Безпека	<p>Пігментний концентрат відноситься до негорючих, пожежо- та вибухобезпечних речовин. Вміст ЛОС – складає менше 30 г/л.</p> <p>Колорування варто проводити обережно, уникаючи контакту зі шкірою. У разі потрапляння на шкіру або в очі варто ретельно промити місце контакту великою кількістю води. У разі потрапляння препарату всередину, варто негайно звернутися до лікаря і показати етикетку.</p>
Утилізація	<p>Зливні води, які контактували з пігментним концентратом, не можна виливати в каналізацію, водойму або ґрунт. Рідкі залишки підлягають знешкодженню та знищенню. Порожню тару та сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.</p>
Зберігання	<p>Зберігати і транспортувати в фірмовій герметичній тарі при температурі від +5 до +30°C. Бергти від дії прямих сонячних променів, нагрівальних приладів і вологи. Термін зберігання – 24 місяці від дати виготовлення. Зберігати окремо від харчових продуктів і напоїв, у недоступному для дітей місці.</p>
<p>Достовірність даної технічної специфікації ґрунтується на лабораторних випробуваннях та практичному досвіді. Дана технічна інформація є довідковою та не замінює паспорт (сертифікат якості) на продукт.</p> <p>Виробник не в змозі контролювати усі умови використання продукції та не несе відповідальності за зберігання і застосування матеріалу не у відповідності до даного технічного опису. Виробник має право вносити зміни в продукцію з метою її покращення без повідомлення. Вихід нової технічної специфікації на матеріал скасовує попередню.</p>	