



Sympatia

Глибокоматова фарба для стель з уповільненим часом висихання

- ✓ Бездоганний результат - стеля без смуг
- ✓ Висока покривність
- ✓ Гладке біле покриття

Опис	
Властивості	<p>Водорозріджувана фарба для стель.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Чудово вкриває. ✓ Утворює біле глибоко матове покриття. ✓ Уповільнений час висихання дає можливість довше обробляти поверхню - ретельно розкочувати фарбу і коригувати нанесення. ✓ Краї смуг «не схоплюються», що дозволяє отримувати рівномірне покриття без помітних стиків. <p>Границя допустимий вміст ЛОС у продукті (підгрупа а) 30 г/л. Максимальний вміст ЛОС у продукті <30 г/л.</p> <p>Бліск:</p> <ul style="list-style-type: none"> • глибокоматова за EN 13 300 (ISO 2813). • глибокоматова за SFS 3632 (ISO 2813). • група 6 за RYL 2012. <p>Зносостійкість:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 клас за EN 13 300 (ISO 11998). • 211, 212 групи малярних правил за RYL 2012
Призначення	Первинне і ремонтне фарбування стель у житлових і громадських приміщеннях з нормальнюю вологістю. Рекомендується для фарбувальних робіт, що проводяться за несприятливих умов (протяги, використання нагрівальних приладів, висока температура або низька вологість повітря), а також для фарбування великих площ з особливостями освітлення (довгі коридори, бічне освітлення).
Типи поверхонь для нанесення	Нові або раніше пофарбовані поверхні з бетону, газобетону, гіпсокартонних плит; зашпакльовані, оштукатурені поверхні.
Стандарти якості	<ul style="list-style-type: none"> ✓ EN 13 300 - стандарти класифікації параметрів покривності, ступеня бліску, стійкості до мокрого стирання для водорозріджуваних лакофарбових матеріалів для оздоблення стін і стель всередині приміщень. ✓ ISO 11 998, ISO 2813 - методики вимірювань параметрів бліску і зносостійкості. ✓ RYL - кодекс практичного будівництва, поширений на території ЄС; описує ЛФМ, використовуючи загальноприйняті стандарти, для дотримання належної якості в будівництві. ✓ ЛОС (леткі органічні сполуки) - вміст у відповідності з директивою Європейського Союзу 2004/42/CE

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Якість продукції та обслуговування гарантується системою керування якістю у відповідності зі стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и OHSAS 18001: 2007. ✓ Знак «Eesti Allergiaaliit tunnustab» (Союз Алергії Естонії схвалює) присвоюється продуктам, які є безпечними, достовірними, не містять ароматичних або загальних дратівливих речовин або речовин, що викликають підвищенну чутливість, і допомагають зменшити вміст забруднюючих речовин у повітрі приміщенів і які підходять людям з чутливою шкірою або людям, страждаючим алергічними захворюваннями
Технічні характеристики	
Підготовка поверхні перед фарбуванням	Офарблювана поверхня повинна бути очищена від неміцного матеріалу та матеріалу, що відшаровується, бруду, жиру і пилу. Стару крейдяну побілку слід повністю видалити. Міцні алкідні підкладки відшліфувати до матовості, пил ретельно видалити. Сильно забруднені поверхні промити 3-5 % розчином соди, сполоснути водою і висушити. Нерівності, тріщини і вибійни закрити шпаклівкою FINE FILLER. Для остаточного вирівнювання поверхні рекомендуємо використовувати шпаклівку FINE-PRO FILLER. Поверхні, що нерівномірно вибрають або порошать, перед фарбуванням обробити засобом AQUASTOP.
Нанесення	Перед застосуванням фарбу ретельно перемішати. Наносити 1–2 шари валиком (з довжиною ворсу 10–14 мм), безповітряним розпилювачем (сопло 0,017–0,021") або пензлем за температури 10...25°C і відносної вологості не вище 80%. В разі нанесення безповітряним розпиленням допускається розведення водою до 6% за об'ємом.
Колір	Білий.
Витрата	8–12 м ² /л (на кожний шар).
Час висихання	Для другого шару - 1–2 години, повне висихання - 4 години за 20 °C і відносної вологості повітря 65 %.
Робочі інструменти	Валик з довжиною ворсу 10-14 мм, безповітряний розпилювач (сопло 0,017–0,021"), пензель.
Очищення інструментів	Після закінчення робіт промити водою з милом.
Склад	VAE співполімер, діоксид титану, наповнювачі, функціональні добавки, вода.
Додаткова інформація	
Морозостійкість	Не морозостійка.
Гарантійний термін зберігання	2 роки в щільно закритій тарі за температури від +5 до +35 °C
Умови зберігання	Зберігати і транспортувати в щільно закритій упаковці за температури від +5°C до +35°C. Берегти від холоду і прямих сонячних променів.
Запобіжні заходи	Згідно з Регламентом по класифікації, маркування та пакування хімічних речовин і сумішей №1272/2008 (Регламент CLP), дана продукція не класифікується як небезпечна. Тримати в недоступному для дітей місці. Слідувати загальним правилам гігієни праці. Якщо необхідна рекомендація лікаря: мати при собі упаковку продукту або маркувальний знак. Для запобігання нещасних випадків рекомендується використовувати елементарні засоби індивідуального захисту до маркування знаком CE.
Утилізація	Не виливати в каналізацію. Уникати потрапляння в навколошнє середовище. Упаковку, сухі звичайні і небезпечні рідкі відходи утилізувати згідно з місцевим законодавством.
Щільність	1,4 кг/л.
Об'єм/маса	2,85 л – 9,5 л.
Наведена інформація про продукт заснована на результатах лабораторних досліджень та практичному досвіді застосування продукту в залежності від місця і умов його використання. Як виробник, ми гарантуємо якість продукту і надаємо найкращі рекомендації щодо його правильного використання. Як виробник, ми не можемо контролювати умови та обставини транспортування, зберігання і використання нашого продукту, а також численні фактори, які впливають на його експлуатацію. Тому, ми не несемо відповідальності за збиток, викликаний недотриманням інструкції по застосуванню і транспортування продукту або порушенням строків та умов його зберігання, а також при використання продукту не за призначенням. Виробник залишає за собою право змінювати інформацію про продукт в одностронньому порядку без попереднього повідомлення. Для отримання додаткової інформації, будь ласка, зв'яжіться з нами: http://eskaro.ee/ru/contacts/main_office_contacts	