

**Тип**

Спеціальна поліуретанова емаль для підлог різного типу. Покриття відрізняється підвищеною твердістю та зносостійкістю. Стійка до дії мастильних матеріалів, бензину й дизельного палива. Тонується за каталогами Kompozit®, NCS, RAL (ВАЖЛИВО: тонування у темні та насыщені кольори може погіршити зносостійкість фарби!). Для внутрішніх робіт.

Призначення

Призначена для фарбування дерев'яних, бетонних, цементних, фіброкаменних, цегляних та інших мінеральних поверхонь усередині будинків. Можна використовувати для поверхонь з чорного металу і ремонтного фарбування покрівів старих ал'єдних та олійних емалей. Застосовується для фарбування підлог, які піддаються помірному механічному й хімічному навантаженню, в сухих та вологих приміщеннях (гаражі, склади, в яких не використовується навантажувальна техніка з металевими опорними елементами).

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Норма покривання поверхні у 1 шар, м²/кг

8 – 10, залежно від способу нанесення, якості обробки й порушеності поверхні.

Розбавлювач

Розчинник Kompozit®, допускається розбавлення до 10 %.

Спосіб нанесення

Наносити пензлем, валиком або фарборозпиловачем.
При безповітряному розпиленні застосовувати сопло 0,009" – 0,013".

Час висихання при +20 °C і відносній вологості повітря 50 %

12 годин (від пилу – 4 годин), наступний шар можна наносити за добу, але цей час значно збільшується зі зниженням температури, підвищеннем вологості й особливо товщини шару.

Колір

З готових кольорів (жовто-коричневий, червоно-коричневий, сірий) та база С.

Бліск під 60°, GU, ДСТУ ISO 2813

80 – 90 (глянцева).

Масова частка нелетких речовин, %, ДСТУ ISO 3251

71,5 – 72,5, залежно від кольору.

Об'ємна частка нелетких речовин, %, ДСТУ ISO 3233-3

57 – 58, залежно від кольору.

Густина, кг/л, ДСТУ ISO 2811-1

1,23 – 1,26, залежно від кольору.

Зносостійкість

Відмінна.

Стійкість до миття

Висока при використанні неабразивних нейтральних мийних засобів.

Хімістичність

Стійка до дії деяких розчинників, наприклад, бензину, уайт-спірту, спирту. Витримує рослинні і тваринні жири, мастильні матеріали.

Зберігання

Зберігати і транспортувати в фірмовій герметичній тарі за температури від -20 до +30 °C, в недоступному для дітей місці. Берегти від вогню, нагрівання, прямого сонячного світла та вологи. Гарантійний термін зберігання – 18 місяців від дати виготовлення.

Тара

0,9 (базис С – 0,8) кг; 2,8 (базис С – 2,5) кг.

ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ

Умови при фарбуванні

Поверхня має бути сухою, вологість деревини не більше 12 %. Температура поверхні, емалі і повітря повинна бути вище +5 °C, відносна вологість повітря не більше 80%. Увага! Висихання за цих граничних умов значно повільніше, ніж при зазначених в специфікації оптимальних умовах. Фарбування не рекомендується проводити в запилених приміщеннях.

Готовування поверхні

Нова поверхня:

За необхідності відшліфувати. Очистити поверхню від бруду та пилу. Металеві поверхні очистити від іржі, за необхідності обробити **Перетворювачем іржі Kompozit®**, знежирити **Розчинником Kompozit®** та загрунтувати **Грунтовкою антикорозійною EXPRESS Kompozit®**, **Грунтовкою ГФ-021 Kompozit®** або **Грунтовкою для металу ANTIKOR** відповідно до інструкції з застосування. Нові поверхні на -цементно вапняній основі слід витримати перед фарбуванням не менше одного місяця.

Раніше фарбованая поверхня:

Фарбу, що відшаровується, видалити механічним способом, за необхідності використовувати **Змивку старої фарби Kompozit®** згідно інструкції з застосування. Якщо поверхня була раніше оброблена несумісним матеріалом (покрита лаком на основі нітроцелюлози або оброблена воском) його необхідно повністю видалити (потрібно пробне фарбування).

Фарбування

Емаль ретельно перемішати перед використанням. За необхідності перед тим розбавити **Розчинником Kompozit®**. Якщо під час зберігання продукту під кришкою утворилася тонка плівка, її слід акуратно надрізати по краю банки та видалити. При фарбуванні нової деревини, ДВП і ДСП рекомендується нанести ґрунтувальний шар емалі, розбавленої на 20%. Нанести пензлем, валиком або розпилювачем в 2 - 3 рівних, тонких шари. Не можна наносити емаль товстим шаром та допускати її затікання в щілини підлоги, накривати підлогу повітронепроникною плівкою протягом декількох діб після фарбування оскільки це може суттєво збільшити час остаточного випаровування розчинника. Щоб уникнути різниці у відтінку емалі, для фарбування суцільної поверхні рекомендується застосовувати емаль різних партій, стики рекомендується виконувати по лініям конструкції для того, щоб зробити їх непомітними, або зробити плавний перехід поступовим змішуванням емалі різних партій.

Ремонтне фарбування:

Раніше пофарбовану **Емаллю TERRALUX** поверхню можна фарбувати цією ж або іншою алкідною чи уретан-алкідною емаллю. Див. пункт "Готовування поверхні".

Очищення інструментів

Робочі інструменти очистити від залишків емалі, промити **Розчинником Kompozit®**, а потім теплою водою з мийним засобом.

Догляд

Покриття готове до експлуатації приблизно за добу, проте остаточну твердість та зносостійкість набуває приблизно протягом двох тижнів. В цей період можливе легке чищення вологою м'якою тканиною. Після цього готове покриття можна мити з використанням неабразивних нейтральних мийних засобів. Після очищення поверхню ретельно промити чистою водою.

БЕЗПЕКА



НЕБЕЗПЕЧНО. Містить уайт-спіріт. Вогненебезпечно. Необхідне ефективне провітрювання. Продукт може викликати подразнення шкіри чи алергічну реакцію, краплі туману шкідливі при вдиханні. При нанесенні використовувати захисний одяг і рукавиці, при розпилюванні респіратор. При випадковому ковтанні забороняється викликати блювоту, негайно звернутись до лікаря. При попаданні на шкіру промити водою з нейтральним мийним засобом.

Не містить токсичних сполук важких металів (свинцю, кадмію, хроматів).

Граничний вміст ЛОС для цієї продукції (кат. SB/9(i)): 500 г/л.

Цей продукт містить не більше 350 г/л ЛОС.

Не зливати у каналізацію, водойми або на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.

ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

У специфікації представлена типові властивості продукту на підставі актуальних лабораторних випробувань і практичного досвіду. Якість продукту повністю відповідає вимогам ТУ У 24.3-31606951-016:2006. Виробник має право без попереднього повідомлення вносити зміни в продукцію для її вдосконалення. Будь-яка зміна складу готового продукту, використання його не за призначенням чи не у відповідності до цієї інструкції може сильно змінити його властивості. Придатність продукту для конкретних цілей і сумісність із іншими матеріалами сковіжачі повинні визначити самостійно. Виробник не може контролювати всі умови застосування продукції, тому не несе відповідальність за пов'язані з ним прямі та непрямі збитки. З виходом нового видання дана інформація втрачає силу.