

Емаль для підлоги ПФ-266 Kompozit®



Тип	Алкідна емаль для підлоги, що відрізняється підвищеною твердістю, зносостійкістю та стійкістю глянцю.
Призначення	Призначена для фарбування дерев'яних поверхонь; може бути застосована також для мінеральних (бетонних, цементних), поверхонь з чорного металу і ремонтного фарбування покріттів старих алкідних та олійних емалей.
	Застосовується для фарбування підлог, які піддаються помірному механічному й хімічному навантаженню, в сухих та вологих приміщеннях.

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Норма покривання поверхні у 1 шар, м ² /кг	7 – 11, залежно від способу нанесення, якості обробки й поруватості поверхні.
Розбавлювач	Розчинник Kompozit®, допускається розбавлення до 10 %.
Спосіб нанесення	Наносити пензлем, валиком або фарборозпилювачем. При безповітряному розпиленні застосовувати сопло 0,009" – 0,013".
Час висихання при +20 °C і відносній вологості повітря 50 %	17 годин (від пилу – 8 годин), наступний шар можна наносити за добу, але цей час значно збільшується зі зниженням температури, підвищеннем вологості й особливо товщини шару.
Колір	2 готових кольори (жовто-коричневий, червоно-коричневий).
Бліск під 60°, GU, ДСТУ ISO 2813	80 – 90 (глянцева).
Масова частка нелетких речовин, %, ДСТУ ISO 3251	74 – 75, залежно від кольору.
Густота, кг/л, ДСТУ ISO 2811-1	Бл. 1,3.
Зносостійкість	Відмінна.
Стійкість до миття	Гарна при використанні звичайних миючих засобів.
Хімстійкість	Стійка до дії деяких розчинників, наприклад, бензину, уайт-спіриту, спирту. Витримує рослинні і тваринні жири, мастильні матеріали.
Зберігання	Зберігати і транспортувати у фірмовій герметичній тарі за температури від -20 до +30 °C, у недоступному для дітей місці. Берегти від дії вологи, вогню, нагрівальних пристріїв і прямих сонячних променів. Гарантійний термін зберігання – 18 місяців від дати виготовлення.
Тара	0,9 кг; 2,8 кг.

Емаль для підлоги ПФ-266 Kompozit®

ІНСТРУКЦІЯ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯ

Умови при фарбуванні	Поверхня, що фарбується 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 зазначеных в специфікації оптимальних умовах. Фарбування не рекомендується проводити в запилених приміщеннях та при недостатній вентиляції.
Попереднє готування	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 вапняно-цементній основі необхідно 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 або зробити попереднє 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 охайно надрізати по краю банки та видалити. При фарбуванні дерева, 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 однієї партії виготовлення. Якщо доведеться 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 ПФ-266 Kompozit® поверхню можна фарбувати цією ж або іншою алкідною чи уретан- алкідною емаллю. Див. пункт "Попереднє готування".
Очищення інструментів	Робочі інструменти очистити від залишків фарби, промити Розчинником Kompozit® , а потім теплою водою з миючим засобом.
Догляд	Поверхня готова 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 нейтральних, а при сильному забрудненні – слабо лужних (pH 8 – 10) миючих засобів. Після очищення поверхню ретельно промити чистою водою.
БЕЗПЕКА	НЕБЕЗПЕЧНО! Містить уайт-спіріт. Берегти від вогню! Необхідне ефективне провітрювання. Для захисту рук використовувати гумові рукавички, при нанесенні розпилюванням – респіратор. Вміст ЛОС відповідає вимогам Технічного регламенту щодо обмеження викидів ЛОС. Наказ МЕРТ № 1394 від 02.10.2018 (підкатегорія «9»: органорозчинні однокомпонентні покриття зі спеціальними властивостями, норма до 500 г/л, фактичний вміст в готовому до застосування вигляді до 350 г/л). Не містить токсичних сполук важких металів (свинцю, кадмію), хроматів. Перевірено МОЗ України.
ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА	Не виливати у стоки, водойми чи на ґрунт. Рідкі залишки передати в місце збору відходів. Порожню тару і сухі залишки можна утилізувати як будівельне сміття.

У специфікації представлені 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 з іншими матеріалами споживачі 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.