

ISO-TOPP

D 1043

Опис продукту:

Водорозчинна ізолююча фарба для застосування в середині приміщень.
Низький рівень викидів, розчинників та пластифікаторів.

Застосування:

Водорозчинна ґрунтівка і фінішне покриття, для критичних поверхонь як наприклад забруднених ніотином, сажею, висохлими плямами води, в середині приміщень. Блокує виходу на поверхню забруднюючих речовин і запобігає появі нових плям.

Характеристика:

З приємним запахом та низьким рівнем емісії розчинників та пластифікаторів. Високо-укривистіста, глибокоматова, Відмінна адгезія навіть в критичних випадках. Відмінна ізоляція на проблемних поверхнях, наприклад, забруднених ніотином, водою, тощо. Рекомендовано до застосування в ресторанах, кухнях, їдальнях. Швидко сохне, з низькою поверхневою напругою, паропроникна, не жовтіє. Проста в застосуванні.

Характеристика зг. DIN EN 13 300:

Стійкість до вологого стирання: Клас 1 (стійкість до стирання по DIN 53778)

Укривистість: Клас 1, бл. 6 м²/л, відп. 150 мл/м²

Полиск: глибокоматова

Максимальний розмір зерна: дрібний (<100 μm)

Основа:

Основа повинна бути сухою, твердою і очищеною від пилу, цвілі і жиру.
Нестійкі (деструктивні) частинки повинні бути видалені

Фарбування гіпсокартону:

без попередньої обробки, безпосередньо наносити **ISO-TOPP**.

Плями від води:

висушити, очистити і покрити **ISO-TOPP**.

Ніотинові плями, забруднення сажею:

видалити ніотин, сажу і нагар шляхом промивання. Потім безпосередньо на поверхню нанести **ISO-TOPP**, без попередньої додаткової обробки.

Нанесення:**Робоча температура:**

Під час обробки і сушки, температура повітря, фарби і основи не повинна опускатися нижче + 5 ° C

Інструменти:

Щітка, валик, розпилювач (airless).

ISO-TOPP нанести на поверхню рівномірним шаром в нерозбавленому виді.

При пофарбуванні контрастних, або надто поглинаючих основ, а також при високому рівні забруднення, нанести проміжний, або ґрунтувальний шар, з 5% розведенням водою.

Час висихання, перед наступним покриттям, мін. 10 - 12 год.

Примітка:

Для фарбування надто забруднених поверхонь рекомендується попереднє ґрунтувальне покриття.

Технічні рекомендації для користувачів, які ми надаємо покупцям / виконавцям, базуються на нашому досвіді, відповідають сучасному рівню знань в науці та практиці. Вони не є обов'язковими і не мають ніякої юридичної сили, а також не створюють ніяких додаткових зобов'язань до договору купівлі-продажу. Ми не обмежуємо покупців в можливості самостійного тестування нашої продукції на предмет їх придатності для використання за призначенням та підтвердження їх якості. Необхідно дотримуватися загальних правил будівельних технологій. Ми залишаємо за собою право внесення змін до даної інформації в рамках технічного прогресу та поліпшення продукту. Це видання технічної карти замінює собою всі попередні видання. Видання 15.05.2019

Haering GmbH · Mühlstrasse 2-10 · 74199 Untergruppenbach-Unterheinriet
Telefon: 07130 / 4702-0 · Telefax: 07130 / 4702-10 · Email: info@haering.de · Internet: www.haering.de
Ексклюзивний представник в Україні ТзОВ «Ферозіт», 79002 Україна, м. Львів вул. Шевченка 317в
тел/факс (032) 294-86-00 <https://haering.ferozit.ua/>

Технічні дані:

<p>Склад продукту : Водна емульсія полімеру, діоксид титану, силікати, карбонат кальцію, добавки, консерванти, вода.</p> <p>Густина: бл. 1.5 г / см³</p> <p>Колір: білий</p> <p>Тонування: На заводському обладнанні. Не змішувати з іншими фарбами!</p> <p>Інструменти: валик, малярна щітка, розпилювач.</p> <p>Розведення: Вода, макс. 5 %</p>	<p>Робоча температура: не нижче + 5 °С</p> <p>Витрати : бл. 150 мл/м² на один шар</p> <p>Час висихання: близько 12 год. при 20 °С і 65 % вологості повітря.</p> <p>Очищення інструментів: Відразу ж після використання промити з водою.</p> <p>Зберігання: В прохолодному, сухому місці. Термін придатності при зберіганні в оригінальній упаковці не менше 12 місяців</p>	<p>Постанова про небезпечні речовини: Не застосовується</p> <p>Транспортування: безпечно</p> <p>Код продукту: М - DF01</p> <p>ЕУ-граничні показники даного продукту: Категорія: g (W b): 30 г/л (2010). Цей продукт містить: < 1 г/л VOC</p> <p>Утилізація: Тільки порожні упаковки для вторинної переробки.</p>
--	---	--

Технічні рекомендації для користувачів, які ми надаємо покупцям / виконавцям, базуються на нашому досвіді, відповідають сучасному рівню знань в науці та практиці. Вони не є обов'язковими і не мають ніякої юридичної сили, а також не створюють ніяких додаткових зобов'язань до договору купівлі-продажу. Ми не обмежуємо покупців в можливості самостійного тестування нашої продукції на предмет їх придатності для використання за призначенням та підтвердження їх якості. Необхідно дотримуватися загальних правил будівельних технологій. Ми залишаємо за собою право внесення змін до даної інформації в рамках технічного прогресу та поліпшення продукту. Це видання технічної карти замінює собою всі попередні видання. Видання 15.05.2019

Haering GmbH · Mühlstrasse 2-10 · 74199 Untergruppenbach-Unterheinriet
Telefon: 07130 / 4702-0 · Telefax: 07130 / 4702-10 · Email: info@haering.de · Internet: www.haering.de
Ексклюзивний представник в Україні ТЗОВ «Ферозіт», 79002 Україна, м. Львів вул. Шевченка 317в
тел/факс (032) 294-86-00 <https://haering.ferozit.ua/>