

## ТЕХНІЧНИЙ ОПИС

### EXTRAPAINT INT/ex/02

#### Технічні характеристики

EXTRAPAINT - це акрилова фарба з низьким впливом на середовище, що супермиється, для внутрішніх і зовнішніх поверхонь, з високою покрівельною здатністю, дихаюча і водовідштовхувальна, дозволяє отримати приємне на дотик покриття з гладким/матовим ефектом. Склад на основі акрилових смол у водній дисперсії, пігментів та наповнювачів робить продукт особливо придатним для нанесення як на нову, так і на стару штукатурку або гіпсову штукатурку, а також на вже пофарбовані яскравими кольорами стіни. Може використовуватись для зовнішніх робіт. Зі слабким запахом, негорючий, максимально безпечний для людини та навколишнього середовища.

#### Сфера застосування

Внутрішні та зовнішні поверхні.

#### Підготовка поверхні

Очистити поверхню, видаливши частини, що відшаровуються. Для сипких або добре абсорбуючих поверхонь рекомендується нанести акриловий фіксаж CRILUX або NEOFIX компанії OIKOS. Для того, щоб підвищити покрівельність використовувати ґрунт IL PIGMENTATO компанії OIKOS. На стіни в хорошому стані або на гіпсокартон можна наносити без ґрунтовки. Зачекати принаймні 6 годин перед нанесенням кінцевого продукту.

#### Спосіб нанесення

Нові стіни, при вапняній штукатурці: нанести 2 шари EXTRAPAINT, розведеного на 50% питною водою.

Нові стіни при гіпсовій штукатурці: нанести 2 шари EXTRAPAINT, перший розведений на 70% питною водою, другий на 50% питною водою.

На пофарбовані стіни пастельних тонів: нанести 1 або 2 шари EXTRAPAINT (залежно від стану стін), розведеного на 50% питною водою.

На пофарбовані стіни яскравих кольорів: нанести 2 шари EXTRAPAINT, розведеного на 50% питною водою.

#### Технічні характеристики: нанесення

**Розведення** 50 - 70% питною водою, відповідно до поверхні

**Витрата** Нові стіни, вапняні розчини: 8 -10 кв.м./л у 2 шари

Нові стіни, гіпсові суміші: 10 -12 кв.м./л у 2 шари

На вже пофарбовані стіни пастельних тонів: 9-11 кв.м./л у 2 шари

На вже пофарбовані стіни яскравих кольорів: 14-16кв.м./л у 2 шари

## SCHEMA TECNICA INT/ex/02/ua

<b>Інструменти для нанесення</b>	Пензлик, валик, розпилювачем (сопло 1.7 мм)
<b>Ґрунт</b>	CRILUX, NEOFIX, IL PIGMENTATO компанії OIKOS
<b>Температура нанесення</b>	+5 °C - +36 °C (з відносною вологістю не більше 80%)
<b>Час візуального висихання</b>	1- 1,30 години (при температурі 20 °C з відносною вологістю 75%)
<b>Час повного висихання</b>	4 дні (при температурі 20 °C із відносною вологістю 75%)
<b>Очищення інструменту</b>	водою

## Технічні характеристики: продукт

<b>Склад</b>	Акрилові смоли у водній дисперсії, органічні та неорганічні добавки, що полегшують процес нанесення та плівкоутворення.
<b>Питома вага</b>	1.46кг/л +/- 3%
<b>pH</b>	8 - 9
<b>В'язкість</b>	22,000+/-5% CPS Брукфілд (RVT 20 оборотів/хв при 25 °C).
<b>Температура зберігання</b>	+2 °C+36 °C. Боїться морозу
<b>Реакція на вогонь</b>	Негативна, якщо склад наноситься на незаймисту поверхню; матеріал наводній основі товщиною менше 0,600 мм у висушеному стані.
<b>Поглинання води</b>	W24
<b>Паропроникність</b>	0.39 м (максимально дозволена межа 2 м DIN)52 615)
<b>Стійкість до миття</b>	Відповідає нормі DIN 53778, витримує як мінімум 1000 абразивних циклів.
<b>Стійкість до стирання</b>	Відповідає нормі DIN 53778, витримує більше 5000 абразивних циклів, у цьому випадку більше40,000 обертань щітки
<b>Обмеження на викид Летучих Органічних Речовин (VOC), згідно з Директивою 2004/42/CE</b>	Клас приналежності: А/а; VOC: 18 г/л (максимум); Обмеження Фази I (від 1.1.2007): 75 г/л, Обмеження Фази II (від 1.1.2010): 30 г/л
<b>Фасування</b>	1 - 4 - 14 л

## Токсикологічні показники

Продукт не містить важких металів, таких як хром і свинець. Крім того, не містить токсичних, ароматичних, розчинів, що містять хлор. Не спостерігається небезпечної для здоров'я полімеризації. Продукт є безпечною речовиною, якщо використовується згідно з приписом. Рекомендується дотримуватися звичайних запобіжних заходів при поводженні з фарбами на водній основі. Для зберігання та транспортування не передбачено прийняття будь-яких особливих заходів; тара, залишки можуть бути утилізовані за допомогою інертних абсорбуючих матеріалів таких як: пісок, земля тощо, вони також повинні перероблятися відповідно до національних або регіональних чинних приписів. Транспортування має здійснюватися згідно з міжнародними угодами.

## Основні технічні умови

Очистити поверхню, видаливши частини, що відшаровуються. Для сипких або добре абсорбуючих поверхонь рекомендується нанести акриловий фіксаж CRILUX або NEOFIX компанії OIKOS. Для того, щоб підвищити покрівельність, використовувати ґрунт IL PIGMENTATO компанії OIKOS.

На стіни в хорошому стані або на гіпсокартон може бути нанесений без ґрунтовки. Чекати, як мінімум, 6 годин перед нанесенням кінцевого продукту EXTRAPAINТ виробництва OIKOS, що відповідає нормам DIN 53 778: захисний, стійкий, миється та водонепроникний матеріал.

Нові стіни, при вапняній штукатурці: нанести 2 шари EXTRAPAINТ, розведеного на 50% питною водою.  
Нові стіни при гіпсовій штукатурці: нанести 2 шари EXTRAPAINТ, перший розведений на 70% питною водою, другий на 50% питною водою.

На пофарбовані стіни пастельних тонів: нанести 1 або 2 шари EXTRAPAINТ (залежно від стану стін), розведеного на 50% питною водою.

На пофарбовані стіни яскравих кольорів: нанести 2 шари EXTRAPAINТ, розведеного на 50% питною водою. Повинні бути дотримані правила нанесення.

Вартість.....за кв. м., включаючи матеріал та роботу, будівельні риштування не включені.

## Нотатки

Компанія OIKOS гарантує, що інформація, що міститься в даному технічному описі, надана найкращим чином щодо відповідних технічних та наукових досліджень.

Незважаючи на вказане вище, OIKOS не несе жодної відповідальності за результати, отримані внаслідок використання власного продукту, оскільки способи нанесення залишаються за рамками контролю або перевірки з боку останньої.

Отже, рекомендується попереднє дослідження щодо відповідності кожного продукту окремо і в кожному окремому випадку.