

**ТИП ФАРБИ**

Водорозчинна адгезійна ґрунтувальна фарба на акрилатній основі, що потім покривається фінішним покриттям, стійким до миття та зношення.

Блиск: глибокоматова.

Продукт віднесено до класу емісії будівельних матеріалів **M1**.

**ЗАСТОСУВАННЯ**

Використовується як ґрунтувальна фарба для сухих внутрішніх приміщень, наприклад для стін й стель у квартирах, офісах, коморах і виробничих цехах. Також може наноситися як фінішне покриття на стелі й повітроводи систем кондиціонування у сухих приміщеннях.

Фарбу ТЕKNOSPRO РОНІА можна наносити на бетонні, поштукатурені, зашпакльовані, цегляні та дерев'яні поверхні або будівельні плити.

**ТЕХНІЧНІ ДАНІ****Сухий залишок**

Об'ємна частка — прибл. 34 %

**Леткі органічні сполуки (VOC)**

Гранично допустима концентрація VOC за нормами ЄС (cat A/g): 30 г/л. VOC продукту: макс. 30 г/л.

**Практичні витрати поверхня**

Попередньо пофарбована

7–10 м<sup>2</sup>/л

5–8 м<sup>2</sup>/л

Шпаклівка та  
деревоволокниста плита  
Бетонна й поштукатурена  
поверхня

4–7 м<sup>2</sup>/л

**Щільність**

прибл. 1,4 г/мл

**Час висихання (+23°C/  
50%RH)**

- від пилу

через

½ години

- нанесення наступного шару

через

1 годину

Процес висихання уповільниться за умов низької температури та/або високої вологості.

**Розчинник, очищувач**

Вода. Негайно після використання вимийте інструменти водою.

**Блиск**

Глибокоматова

**Кольори**

Білий. Можна тонувати пастами для тонування для надання світлих відтінків згідно з картами кольорів для внутрішніх поверхонь. Можуть бути невеликі відхилення від кольору.

**Стійкість до миття та зносостійкість**

Стійкість до вологого стирання відповідає класу 2 згідно зі стандартом EN 13300 (ISO 11998).

**Пакування**

**Білий:** 2,7 л, 9 л, 18 л

(наявність залежить від країни)

**МАРКУВАННЯ БЕЗПЕКИ**

Див. «Паспорт безпеки».

---

**ПРАВИЛА ЗАСТОСУВАННЯ****Підготовка поверхні**

Очистьте нові поверхні від пилу й бруду.  
Вимийте попередньо пофарбовані поверхні засобом для чищення фарбованих поверхонь RENSA SUPER.  
Відшліфуйте тверді чи глянцеві поверхні до матовості та після цього видаліть пил.  
Повністю видаліть стару фарбу з поверхонь, пофарбованих клейовою фарбою чи вапняною фарбою.  
Стелі, оброблені невологостійкою шпаклівкою, що нанесена методом розпилення, рекомендовано заґрунтувати ґрунтовкою на основі розчинника, наприклад адгезійною ґрунтувальною фарбою FUTURA 3.  
Вирівняйте нерівності на поверхні відповідною шпаклівкою із серії TEKNOSPRO.  
Відшліфуйте висохлу шпаклівку й видаліть пил.

**Ґрунтування**

Сталеві поверхні потрібно заґрунтувати антикорозійною фарбою FERREX AQUA.

**Застосування**

Перед застосуванням ретельно перемішайте фарбу.  
Фарбу за потреби можна розбавити водою.  
Наносьте в один або два шари пензлем, валиком або розпилювачем. Відповідне сопло для безповітряного розпилювача — 0,017–0,021".

**Умови застосування**

Поверхня, що фарбується, має бути сухою. Під час нанесення та висихання температура навколишнього повітря, поверхні та фарби має бути вище +5 °С, а відносна вологість повітря нижче 80 %.

Гарне провітрювання під час нанесення та висихання прискорює процес висихання.

**Зберігання**

Захищайте від морозу.

---

Відомості, наведені в даній технічній специфікації, ґрунтуються на лабораторних дослідженнях і практичному досвіді. Цифри наведено з метою ознайомлення та залежать, наприклад, від кольору й глянцю. Ми не контролюємо умови використання та нанесення матеріалу, тому несемо відповідальність лише за якість продукту й гарантуємо, що він відповідає нашому контролю якості. Ми не несемо відповідальності за будь-які втрати або збитки, спричинені застосуванням матеріалу, що суперечить правилам або призначеному способу використання. Останні версії наших специфікацій і паспортів безпеки матеріалів, а також системи застосування матеріалів наведено на головних сторінках сайту [www.teknos.com](http://www.teknos.com).

---