

ТИП ПРОДУКТУ

Водорозчинне 1-компонентне покриття для паркетних і дерев'яних підлог на поліуретановій основі. Приблизно 30 % від загального вмісту вуглецю має біологічну основу (за результатами аналізу C14 згідно зі стандартом EN 16640). Блиск: глибокоматовий.

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

ЗАСТОСУВАННЯ

HYDRO WAX можна наносити валиком і шпателем на паркетні та дерев'яні підлоги в громадських і житлових приміщеннях. Воно утворює натуральну поверхню з гарною стійкістю до стирання. Має гарну стійкість до УФ-випромінювання та не жовтіє.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ**Сухий залишок**

Об'ємна частка — прибл. 29 %

Леткі органічні сполуки (VOC)

Гранично допустима концентрація VOC за нормами ЄС (cat A/i): 140 г/л.
VOC продукту: макс. 140 г/л.

Практичні витрати

Нанесення валиком для лаку в один шар: 8–10 м²/л
Нанесення сталевим шпателем в один шар: 10–12 м²/л

Щільність

прибл. 1,0 г/мл

Час висихання (+23°C / 50 % RH)

- для шліфування та нанесення наступного шару
- для експлуатації

через 2 години
через 7 днів

Холод і/або волога уповільнюють процес висихання.

Розчинник, очищувач

Вода. Негайно після використання вимийте інструменти водою та засобом для чищення пензлів RENZA BRUSH.

Блиск

Глибокоматовий

Кольори

Прозорий

Пакування

(наявність залежить від країни)

Прозорий: 5 л

МАРКУВАННЯ БЕЗПЕКИ

Див. «Паспорт безпеки».

Продовження на звороті

ПРАВИЛА ЗАСТОСУВАННЯ

Підготовка поверхні та нанесення

Дерев'яна поверхня має бути сухою, ретельно відшліфованою та очищеною від пилу й інших забруднень. Необроблені та начисто відшліфовані поверхні.

Обробіть щілини шпаклівкою для паркету GAP. Відшліфуйте зашпакльовану поверхню (зернистість № 100–120) і почистьте її, перш ніж наносити продукт. Нанесіть 3 шари HYDRO WAX за напрямком волокон деревини. Виконайте проміжне шліфування шліфувальними матеріалами із зернистістю № 150 між другим і третім шаром. Забезпечте рівномірне нанесення кожного шару.

Раніше полаковані паркетні та дерев'яні підлоги.

Ретельно почистьте підлогу. Виконайте належне проміжне шліфування шліфувальним папером або абразивною сіткою № 120–150. Видаліть пил від шліфування пилососом, а потім протріть поверхню вологою тканиною, що не залишає ворсу. Нанесіть один шар шпателем із нержавіючої сталі, а потім ще 1–2 шари валиком або шпателем. Якщо у вас є сумніви щодо адгезії покриття до поверхні, попередньо виконайте пробне нанесення. Увага! Підлоги, що раніше оброблялися лаками на олійній, уретановій або алкідній основі, перед лакуванням слід відшліфувати до чистої деревини.

Ремонт поверхні.

Для відновлення підлоги, обробленої HYDRO WAX, видаліть сліди від стирання та щілини з допомогою обережного шліфування шліфувальним папером із зернистістю № 150. Потім нанесіть HYDRO WAX на оброблену ділянку вздовж напрямку волокон деревини.

Перед нанесенням нового шару переконайтеся, що попередній шар лаку повністю висух. Перед використанням завжди ретельно перемішуйте лак.

Деякі типи гуми на килимах і протиковзні матеріали можуть містити пластифікатори, що можуть призвести до незворотного пошкодження поверхні, а також змінення кольору лакованого чи олійного покриття.

Умови застосування

Поверхня, що лакується, має бути сухою.

Вологість деревини має становити 7 ± 2 % від ваги.

Під час нанесення та висихання температура повітря, поверхні та лаку має становити +18–25 °C, а відносна вологість повітря — 35–65 %.

Інструкції з догляду

Полакована поверхня досягає своєї остаточної твердості та стійкості до миття протягом 2 тижнів. Упродовж цього періоду слід уникати інтенсивної обробки та миття. Забруднені поверхні можна очищати вологою тканиною для прибирання чи шваброю. Використовуйте нейтральний мийний засіб. Дуже брудні поверхні пізніше можна почистити слабким лужним універсальним мийним засобом.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Термін зберігання: 1 рік у невідкритих контейнерах за температури вище +1 °C. НЕ ДОПУСКАЙТЕ ЗАМЕРЗАННЯ.

Відомості, наведені в цій 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.
