
ТИП ПРОДУКТУ	Водорозчинне 1-компонентне покриття для дерев'яних підлог. Блиск: матовий.	
ЗАСТОСУВАННЯ	HYDRO OIL можна наносити валиком і шпателем на паркетні та дерев'яні підлоги в громадських і житлових приміщеннях. Він утворює натуральну олійно-воскову та дуже стійку поверхню.	
<hr/>		
ТЕХНІЧНІ ДАНІ		
Сухий залишок	Об'ємна частка — припл. 28 %	
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 в один шар:	8–10 м ² /л
	Нанесення сталевим шпателем в один шар:	10–12 м ² /л
Щільність	припл. 1,0 г/мл	
Час висихання (+23°C / 50 % RH)		
- для шліфування та нанесення наступного шару	через 2 години	
- для експлуатації	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	Матовий	
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 поверхню шліфувальними матеріалами із зернистістю № 120. Видаліть пил після шліфування. Нанесіть на поверхню один шар покриття HYDRO OIL за напрямком волокон деревини. Виконайте проміжне шліфування шліфувальними матеріалами із зернистістю № 120–150. Видаліть пил після шліфування, перш ніж наносити продукт. Повторіть обробку 1–2 рази, наносячи тонкі шари. Забезпечте рівномірну абсорбцію продукту під час нанесення обох шарів.

Паркет із заводським лаковим покриттям або раніше полакована підлога. Ретельно почистьте підлогу. Виконайте належне проміжне шліфування шліфувальним папером або абразивною сіткою № 100–150. Видаліть пил від шліфування пилососом, а потім протріть поверхню чистою 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.

Ремонтна обробка поверхні.

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

Перед нанесенням нового шару переконайтеся, що попередній шар повністю висох. Перед використанням завжди ретельно перемішуйте продукт.

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 обробляється, має бути сухою.

Вологість деревини має становити 7 ± 2 % від ваги.

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

Інструкції з догляду

Оброблена 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.
