

# QUANTUM T236 (ICLA 217.30.00)

**sikkens**

WOOD COATINGS

INTERIOR

## ТЕХНОЛОГІЯ

ПУ акрил

## ТИП ПРОДУКЦІЇ

Верхнє покриття

## ОПИС ПРОДУКТУ

Однокомпонентне прозоре верхнє покриття, яке надає дубу природного вигляду. Світлостійке прозоре фінішне покриття на акрилатній основі. Продукт дає насичено матову поверхню натурального дерева без зернистості. Деревина захищена, але виглядає необробленою. Використовують на багато видів дерев'яних меблів, які не піддаються великим хімічним і механічним впливам. Тільки для покриття відкрито-пористих поверхонь. Можна використовувати як багатшаровий лак. Не призначений для фінішного покриття кольорових фарб.

- Природний зовнішній вигляд
- Світлостійкий
- Не жовтіє



## КОЛІР

прозорий

## РІВЕНЬ БЛИСКУ (ПРИКЛ. GU при 60°)

05

## РОЗМІРИ УПАКОВКИ

5 л  
20 л

## ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ

24 місяці в оригінальній нерозкритій упаковці

## УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ

Зберігайте банки щільно закритими в добре провітрюваному місці з контрольованою температурою від 10 до 30°C

## ЗМІСТ СУХИХ РЕЧОВИН

5,4% ± 1%

## ЩІЛЬНІСТЬ (кг/л)

0,88 +/- 1%

## В'ЯЗКІСТЬ ПРИ ПОСТАВЦІ

18 ± 2 DIN 4 мм (сек.)

## ПІДГОТОВКА ЛОВЕРХНІ



Необроблені дерев'яні поверхні шліфувати послідовно, далі ретельно видалити шліфувальний пил.  
Грубопористу деревину необхідно зачистити щіткою

P120,  
P150,  
P180

## СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Нанесення розпиленням airmix/airless, нанесення розпиленням під високим/низьким тиском

## ЗАСТОСУВАННЯ

Розведення не потрібно		
Тиск розпилення (бар)	1,5 - 2,0	110 - 130
Розмір сопла (мм)	1,6 - 2,0	0,23 - 0,28
В'язкість обробки DIN 4 мм (сек.)	16-20	16-20
Товщина шару (г/м²)	100 - 120	100 - 120

## ЧАС ВИСИХАННЯ при 20°C

Сухий від пилу	Принаймні 20 хвилин
Сухий на дотик	Не менше 40 хвилин
Піддається шліфуванню	Не менше 1 години
Готовий до транспортування	Не менше 12 годин

Продукція AkzoNobel Wood Coatings виробляється виключно для професійних і промислових користувачів, які мають базові знання про поводження та застосування хімічних/технічних продуктів для дизайну поверхонь. Інструкції з обробки для досягнення якості, наведені в брошурах, слід розглядати як необов'язкові рекомендації та не є жодною гарантією. Ці рекомендації базуються на нашому досвіді, включно з серією тестів, і мають полегшити та сприяти роботі наших клієнтів. Наші клієнти несуть відповідальність за будь-які потенційні відхилення від ідеальних робочих умов і можуть вплинути на (кінцевий) результат застосування. Покупець не звільняється від обов'язків перевірки виробу та його придатності до поверхні, що обробляється, бажано шляхом пробної обробки. Якщо у вас виникли будь-які сумніви щодо транспортування або обробки придбаного продукту, наші експерти з матеріалів, а також наші прикладні та лабораторні техніки допоможуть вам у міру своїх можливостей.

AkzoNobel, звісно, гарантує бездоганну якість своєї продукції у своїх специфікаціях, однак її використання повністю лежить на покупці. До тих пір, поки ми не гарантуємо – у письмовій формі – конкретні характеристики та придатність продукту для цілей, узгоджених у договорі, будь-які поради чи інформація, надані щодо застосування чи поводження, навіть якщо поради чи інформація надані, наскільки нам відомо, не матиме обов'язкової сили та не є гарантією. Відповідальність AkzoNobel за використання її продуктів клієнтами обмежена

Загальні умови продажу та доставки, на які посилається покупець. Відповідну версію паспорта технічних даних для цього продукту можна завантажити з наших веб-сайтів. Попередні версії технічних паспортів втрачають силу з виданням нового. Дата випуску: 20.03.2023 / 4