



# Ultrascoat P915

Однокомпонентный вододисперсионный полиуретановый лак с очень низким выбросом летучих органических соединений (VOC) и без НМП для деревянных покрытий, характеризуется высокой износостойкостью. Подходит для полов подверженных частым пешим нагрузкам



## НАЗНАЧЕНИЕ

Износостойкое финишное покрытие для высокоэффективной защиты традиционных, отшлифованных новых и существующих (требующих реставрации) напольных покрытий.

Может применяться как в жилых, так и коммерческих помещениях на поверхностях, подверженных интенсивным пешим нагрузкам.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Ultrascoat P915** – однокомпонентный вододисперсионный лак на основе алифатических полиуретано-поликарбонатных смол, модифицированных полиакрилатами, характеризуется высокой износостойкостью, покрывающей способностью, стойкостью к следам от кисточек и высокой прозрачностью. Благодаря прозрачному цвету, данный лак придает напольному деревянному покрытию более теплый оттенок в отличие от обычных вододисперсионных материалов.

**Ultrascoat P915** не содержит растворителей и НМП (Н-метил-пирролидон), характеризуется очень низким выбросом летучих органических соединений (VOC).

**Ultrascoat P915** поставляется в трех версиях: экстра-матовый (10 глянец - **Ultrascoat P915/T**), матовый (30 глянец - **Ultrascoat P915/O**) и глянцевый (60 глянец - **Ultrascoat P915/S**).

## РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не используйте **Ultrascoat P915** при температуре ниже +10°C.
- Не используйте снаружи помещений.
- Не используйте в качестве финишного слоя на деревянных покрытиях, подверженных очень интенсивным пешим нагрузкам (государственные учреждения, торговые центры, аэропорты и т.д.).
- Перед применением материал должен акклиматизироваться к условиям

окружающей среды, где будет наноситься.

- Используйте только чистые емкости и инструменты при работе с материалом.
- Рекомендуется проверить материал на совместимость с деревянными покрытиями с высоким содержанием смол и нанести базовый слой **Ultrascoat P920 2K** или **Ultrascoat P920 S-T**.
- Для достижения гладкой поверхности перед нанесением лака покрытие следует полностью очистить от остатков других финишных материалов.
- Условия окружающей среды и остаточная влажность деревянного покрытия должна соответствовать действующим стандартам и нормам.
- Обработанную поверхность следует защищать от прямых солнечных лучей и ветра в течение первых трех часов после нанесения.
- Не используйте материал из разных партий для обработки одной поверхности или на примыкающих участках.
- Не вливайте остатки невыработанного материала обратно в оригинальную упаковку.
- После открытия упаковки материал следует выработать как можно быстрее. При высокой температуре окружающей среды рекомендуется разбавлять материал на 10% водой или **Ultrascoat EL**.

## НАНЕСЕНИЕ

### Подготовка основания

Поверхность деревянного покрытия необходимо предварительно отшлифовать средней или крупнозернистой наждачной бумагой, после очистить от пыли пылесосом. Все трещины и неровности на поверхности следует заполнить **Ultrascoat Acqua Plus** или **Ultrascoat LS**, в соответствии с инструкциями на данные материалы. После шлифования очистите поверхность от остатков пыли.

## Приготовление материала

**Ultrascoat P915** – готовый к применению материал. Перед применением перемешайте материал, затем установите фильтр (сито) в крышку канистры и вылейте содержимое в соответствующую емкость. После снимите фильтр с крышки и закройте канистру. Фильтр следует вымыть водой. Перед нанесением дайте материалу отстояться в течение 5-10 минут. Материал можно разбавлять максимум на 10% чистой водой, или **Ultrascoat EL** (Директива 2004/42/CE).

## Нанесение материала

**Ultrascoat P915** наносится равномерным слоем с помощью щетки или валика (**Ultrascoat Roller Finish**). Второй слой наносится через 3-5 часов после нанесения первого. Затем через 8 часов поверхность шлифуется **Ultrascoat SR180/220**. Поверхность очищается от пыли и наносится следующий слой **Ultrascoat P915**.

В качестве первого слоя может наноситься вододисперсионный базовый материал **Ultrascoat P920 2K** или **Ultrascoat P920 S-T** (придерживайтесь инструкций, содержащихся в технических описаниях на данные материалы).

## Очистка

Инструменты и остатки **Ultrascoat P915** легко очищаются водой, пока материал еще свежий. После отверждения, материал удаляется только механическим способом.

## РАСХОД

70-90 г/м<sup>2</sup> на каждый слой.

## УПАКОВКА

5 л канистры.

## СРОК ХРАНЕНИЯ

12 месяцев в оригинальной упаковке и сухом помещении.

## ИНСТРУКЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ НАНЕСЕНИИ И ПРИГОТОВЛЕНИИ

**Ultracoat P915** не содержит опасных веществ в соответствии с действующими нормами и стандартами. Однако рекомендуется использовать защитные перчатки и придерживаться стандартных мер безопасности при работе с данным материалом. Лист безопасности предоставляется по запросу.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

*Содержащиеся в настоящем руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению в результате практического применения в каждом конкретном случае. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, необходимо убедиться в его соответствии предполагаемому виду работ, принимая на себя всю ответственность за последствия, связанные с неправильным применением этого материала.*

По запросу предоставляется информация относительно данного продукта. Компания **MAPEI** даёт гарантию только на то, что качество ее продуктов является неизменным. Референции на данный материал находятся на сайте **Mapei** и [www.mapei.it](http://www.mapei.it) или [www.mapei.com](http://www.mapei.com)

**МАТЕРИАЛ ДЛЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типичные значения)

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА

Консистенция:	жидкость
Цвет:	прозрачный
Плотность (г/см <sup>3</sup> ):	1,045
Срок хранения:	12 месяцев в оригинальной упаковке
Класс рисков в соответствии с 1999/45/СЕ:	не опасен. Перед применением ознакомьтесь с параграфом «Инструкция безопасности при нанесении и приготовлении материала», информацией на упаковке и в Листе безопасности
Таможенный код:	3208 90 00

### ПРИКЛАДНЫЕ ДАННЫЕ (при +23°C - 50% R.H.)

Высыхание:	20 минут
Возможность прикосновений:	40 минут
Максимальное разбавление (Dir 2004/42/CEE):	на 10% чистой водой или <b>Ultracoat EL</b>
Шлифование:	через 8 часов
Покрытие лаком без шлифовки:	через 2 часа, максимум 5 часов
Готовность к эксплуатации:	36-48 часов

### КОНЕЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Склеивание (расположение рабочих участков в шахматном порядке) (%):	100
Износостойкость (тест по Таберу – 1000 вращений, 1000 г, CS10 диск) (мг):	18
Показатель глянца:	экстра матовый (10 глянец - <b>Ultracoat P915/T</b> ) матовый (30 глянец - <b>Ultracoat P915/O</b> ) глянцевый (30 глянец - <b>Ultracoat P915/S</b> )