



# **Dulisol Hydro**

Однокомпонентное акриловое напольное покрытие на водной основе



Расход: 12-14 м<sup>2</sup>/л



Время высыхания: 0,5-1 час

Степень разведения: 8-10% по объему с водой с использованием кисти/валика или до 15% при использовании распылителя

Время готовности к повторному нанесению: 5-6 часов



**Упаковка:** 750 мл, 2,5 л

Способ нанесения: кисть, валик,

распылитель

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Однокомпонентная краска на водной основе для мощеных, бетонных полов и щелочных поверхностей. Благодаря особому составу подходит для полов с небольшой проходной нагрузкой внутри и снаружи помещений. Обеспечивает отличное покрытие, гладкое нанесение, очень высокую адгезию и устойчивость к атмосферным воздействиям.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Текстура	Шелковистая поверхность
Удельная плотность	1,23 ± 0,02 кг/л
Расход	12-14 м²/л на один слой, в зависимости от типа поверхности
Степень разведения	8-10% по объему с водой для нанесения кистью или валиком или 15% по объему для нанесения с помощью распыления.
Время высыхания	Необходимость отсутствия контакта в течение 0,5-1 часа.
Время готовности к повторному нанесению	Можно повторно наносить покрытие через 5-6 часов после нанесения. В условиях высокой влажности или низких температур время высыхания может увеличиваться.
Доступность для ходьбы	4-8 часов после нанесения в зависимости от погодных условий.
Класс содержания ЛОС	«Однокомпонентное реактивное защитное покрытие. Напольные покрытия». Тип WB. Предел содержания ЛОС = 140 г/л. Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте = 60 г/л. ЛОС: летучие органические соединения с температурой кипения < 250 °C
Возможность очистки	Мягкими моющими средствами минимум через 3-4 недели после нанесения. Не рекомендуется использовать воду под давлением.
Оттенки	Белый, Ral 7040 и Ral 7035.

VECHRO S.A.

Головной офис: Liosion Ave. ATHENS (АФИНЫ), почтовый

индекс: 111 45

Телефон: (+30) 210-4816101

www.vechro.gr

Издано: 31.07.2018

Изменено: 28.09.2020

Техническая брошюра Е-8051





# ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Для обеспечения хорошей адгезии поверхность необходимо очистить от пыли, масла, капель краски, ржавчины и высушить. Хорошо отшлифовать поверхность наждачной бумагой.

#### СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Перед применением тщательно перемешать. На предварительно обработанную сухую поверхность нанести один слой краски Dulisol Hydro, разведенной в соответствующей пропорции. После высыхания при необходимости нанести второй слой.

#### ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

В ходе выполнения работ не допускайте высыхания инструментов: храните их в контейнере или в лотке для краски. Погрузите инструменты обратно в контейнер и немедленно промойте их водой с мылом. Избегайте попадания моющих средств в водостоки.

#### УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Температура 8-30 °C, относительная влажность менее 80%. Неблагоприятные условия при нанесении краски могут ухудшить конечные свойства продукта.

#### **ХРАНЕНИЕ**

Хранить в прохладном месте, защищенном от солнечных лучей и температур, вызывающих замерзание. После применения плотно закрыть контейнер, чтобы сохранить его содержимое в хорошем состоянии. Неиспользованную краску вернуть в емкость для повторного использования. Повторное использование краски позволяет значительно снизить неблагоприятное воздействие жизненного цикла продукта на окружающую среду.

#### **МАРКИРОВКА**

Дополнительная информация содержится в паспортах безопасности химической продукции (MSDS).

## **БЕЗОПАСНОСТЬ**

Ознакомьтесь с этикеткой на обратной стороне продукта. Хранить в недоступном для детей месте.





Технические данные и инструкции, содержащиеся в этой технической брошюре, основаны на результатах аудиторских проверок конфиденциальных лабораторий и являются результатом знаний и опыта научного персонала компании. Качество продукции гарантируется компанией, которая соблюдает требования стандартов ISO 9001, 14001 и ЕМАS. Как предприятие-изготовитель, наша компания не несет ответственности за любые убытки или ущерб, возникшие в результате нецелевого использования продукта, с нарушением инструкций по применению.

VECHRO S.A.

Головной офис: Liosion Ave. ATHENS (АФИНЫ), почтовый

индекс: 111 45

Телефон: (+30) 210-4816101

www.vechro.gr

Техническая брошюра Е-8051

Издано: 31.07.2018

Изменено: 28.09.2020