

# Технический паспорт

## Dekso H<sub>2</sub>O 20



### Описание продукта

Dekso – это серия премиум продуктов, обладающих особыми свойствами, сочетающими функциональность и эстетику с бескомпромиссным качеством.

Dekso H<sub>2</sub>O 20 -100 % акриловая краска с повышенной кроющей способностью. Создаёт красивое, полуматовое и гладкое покрытие. Предназначена для помещений с высокими функциональными и особыми эстетическими требованиями, стены в которых подвержены сильному загрязнению, истиранию и воздействию влаги, например: общественные учреждения, магазины, клиники, больницы, кухни, санузлы, ванные комнаты, производственные цеха и т.п. Выдерживает очистку под высоким давлением: максимум 80 бар с минимальным расстоянием 30 см от основания. Температура воды может быть максимум 30°C. Рекомендуется для бетона, штукатурки, кирпича, гипсокартона, цементно-волоконных и цементно-стружечных плит. Dekso H<sub>2</sub>O 20 маркирована европейским экологическим лейблом ECO. Имеет сертификат Nordic Swan Ecolabel, что обеспечивает благоприятный микроклимат в помещении.

### Преимущества

Легко наносится, сокращая затраты времени на выполнение работ

Долгий срок службы, красивый внешний вид

Лучше всего подходит для помещений с самыми высокими требованиями к износу и гигиене

Влагостойкое покрытие

### Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, сухим и прочным. Загрязнения очистить с помощью Fluren 37. Пятна от водных протечек, никотина, других загрязнений (соков, кофе, маркеров, следов пожара и т.п.) удалить Fluren 49 и обработать Flügger Interior Stop Primer. Глянцевые и гладкие поверхности отшлифовать до матового состояния и при необходимости применить Flügger Interior Fix Primer. Пористые и впитывающие основания загрунтовать Flügger Sealer. Поверхность загрунтовать с помощью Special Primer или Combi Primer.

### Нанесение

Наносить краску кистью, валиком или краскопультом в 1-2 слоя. Некоторые яркие цвета требуют дополнительного количества слоёв. Наносить мокрым по мокрому, раскатывая краску в одном направлении. Всегда используйте один и тот же номер партии на непрерывных плоскостях. Различия в структуре и фактуре поверхности могут привести к разнице в цвете. Температура воздуха может повлиять на вязкость материала. При нанесении распылением температура краски должна быть не менее 12°C. Во время высыхания и отверждения не допускайте образования конденсата. Низкая температура и высокая влажность увеличивают время высыхания, полного отверждения и интервала повторного нанесения, а повышенная температура и низкая влажность наоборот, сокращают. Всегда выполняйте тестовый выкрас для оценки адгезии и конечного результата.

### Технические характеристики

Тип:	100% акриловая краска
Плотность:	1,28 кг/л
Степень блеска:	20, полуматовый
Сухой остаток:	По весу: 53%, По объему: 39%
Расход:	8 м <sup>2</sup> /л

Температура при нанесении:	Мин. рабочая температура в процессе нанесения и высыхания/отверждения: +10°C Макс. относительная влажность: 80%
Время высыхания при температуре 20°C, относительной влажности 60%:	На отлип: 1 ч Интервал перекрытия: 4 ч Полное отверждение 28 дней
Стойкость к мытью:	Класс 1, согласно EN 13300
Разбавитель:	Вода
Очистка инструментов и т.д.:	Вода
Условия хранения:	Хранить в прохладном месте, в плотно закрытой упаковке, не замораживать
Дополнительная информация:	Продукт соответствует требованиям M1: Классификация строительных материалов по выбросам: Протокол химического и сенсорного тестирования строительных материалов.

---

Январь 2021 года

Убедитесь, что технический паспорт продукта самого последнего издания.

Пожалуйста, обращайтесь к информации на наклейке, а также к инструкции по нанесению на сайте <http://www.flugger.dk>

Вся информация основана на существующем законодательстве, лабораторных тестах и практическом опыте.