

Технический паспорт

JOTAPLAST VEGG краска для стен

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

JOTAPLAST VEGG – не содержащая растворителей, водно-дисперсионная краска для работ внутри помещений. Используется в качестве промежуточного и финишного покрытия при окрашивании оштукатуренных, бетонных, зашпатлеванных поверхностей, а также поверхностей, покрытых строительными панелями, стекловолокном и т.д.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Тип связующего	ПВА дисперсия
Цвет	Белый, А-, В- и С- базы для колеровки по системе Jotun Multicolor (NCS 0502-Y, NCS S1002-Y, NCS 0801-Y25R и NCS S1005-Y30R)
Блеск	07 шелковисто матовый
Вязкость	180 сП, 110 К.У.
Относительная плотность	1,30
Сухой остаток (по объему, %)	39

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО НАНЕСЕНИЮ

Толщина сухой пленки	35-55 мкм
Толщина мокрой пленки	80-130 мкм
Рекомендованный расход	7-10 м ² /л
Метод нанесения	Кисть, валик, безвоздушный распылитель
Рекомендации по безвоздушному распылению	
Размер сопла	0,46-0,53 мм (0,018" - 0,021")
Угол распыла	65-80°
Давление на сопле	Минимум 15 Мпа, 150 кг/см ²
Время высыхания (при температуре 23 °С, и относительной влажности воздуха 50 %)	
На отлип	Около 1 часа
Минимальный интервал до нанесения следующего слоя	Около 2 часа
Полное высыхание	Около 24 часов. Возможны отклонения при изменении температуры, влажности, ветра и толщины пленки.
Разбавитель/средство для очистки	Растворитель: Вода/Очистка: средство для очистки и вода

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Для данного продукта выпущен паспорт безопасности.

ЛОС (Летучие Органические Соединения): Согласно стандартам Европейского Союза пограничный показатель для данного продукта (кат. A/D): 30 г/л (2010). Продукт содержит не более 1 г/л ЛОС

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Колеровка	Может колероваться с добавлением не более 10 % колорантов по системе Jotun Multicolor
Размер контейнеров	3 и 10 литров.
Примечания	Температура поверхности и воздуха должна быть не менее +8°С. Продукт предохранять от замерзания при хранении и транспортировке. Содержимое банок с различными номерами партий следует смешать, чтобы избежать различий в цвете (допускается незначительное расхождение в цвете в краске из различных партий).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПРЕДВАРИТЕЛЬНО

Поверхность должна быть чистой и сухой. Глянцевое старое покрытие должно быть обработано наждачной бумагой и, перед грунтованием, средством JOTANOL. При необходимости вымыть поверхность при помощи подходящего моющего средства. Все металлические и другие поверхности, подверженные коррозии (шляпки гвоздей и т.д.) следует обработать антикоррозионным грунтом. Краска JOTAPLAST VEGG должна наноситься обильно и равномерно.

ПОДГОТОВКА

Очистите с помощью детергента JOTUN HUSVASK. Промойте водой.

ГРУНТОВКА

Ранее окрашенные поверхности:

Остатки старой краски удаляются с помощью наждачной бумаги, очищаются от пыли.

На чистую металлическую поверхность наносится грунтовка BENGALACK METALLGRUNNING (ARCANOL).

Известковые, пористые поверхности:

Очищаются щеткой и грунтуются с помощью грунтовки JOTUN HEFTGRUNNING UNIVERSAL.

Поверхности, утратившие изначальный цвет из-за сажи, копоти и т.п.:

Грунтуются с помощью JOTUN KVIST- OG SPERREGRUNNING.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Покрытие JOTAPLAST VEGG наносится валиком, кистью, а также безвоздушным распылителем.

Продукт следует наносить равномерно и обильно.

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ СЛОЙ/ВЕРХНИЙ СЛОЙ: 2 слоя JOTAPLAST VEGG.

ЭКОМАРКИРОВКА

JOTAPLAST TAK имеет эко-маркировку Норвегии и отвечает требованиям экологических маркировок «Белый Лебедь» и «Цветок ЕС».



• Velegnet/Lämplig til/för innendørs/indendørs/inomhus bruk/brug.
• Begrenset/Lavt/Begränsat innhold/indhold/innehåll av/af farlige/farliga stoffer/ämnen.
• Lavt/Lågt innhold/indhold/innehåll av/af løsemidler/opløsningsmidler/lösningsmedel.
Mer informasjon, se: <http://ec.europa.eu/ecolabel>

- Подходит для использования внутри помещений.
- Ограниченное содержание опасных веществ.
- Низкое содержание растворителей.

УТИЛИЗАЦИЯ

Удалите максимально возможное количество краски с инструмента с помощью средства для очистки кистей. Жидкие остатки краски запрещается выливать в раковину и рекомендуется сдать в местный центр утилизации.

Информация в данной спецификации основывается на наших последних лабораторных тестированиях и практическом опыте. Но в случае, если при использовании продукции не были соблюдены все обязательные условия, мы можем гарантировать только качество самого продукта. Также мы оставляем за собой право без предупреждения изменять данную информацию.