

Технический лист StoPrim Isol

Изолирующая грунтовка на водной основе



Характеристика

Применение

- для наружных и внутренних работ
- для изоляции водорастворимых компонентов, например, гипсокартонных листов и ДСП, изолирующее действие при пятнах от никотина, сажи и воды, а также выцветших компонентов древесины (лигнин), особенно подходит для последующей окраски
- не предназначена для дальнейшей обработки клеевыми красками и целлюлозным клеестером

Свойства

- очень хорошие изолирующие свойства
- очень хорошая адгезия
- регулирует гигроскопичность
- не обладает сильным запахом

Технические данные

Критерий	Норма/ правила проведения испытаний	Значение/ единица	Указания
Плотность	EN ISO 2811	1,1 - 1,3 г/см ³	
При указании значений брались средние или приблизительные значения. В связи с использованием в наших продуктах естественного сырья определенные показатели в отдельной партии могут незначительно отличаться без ущерба для качества продукта.			

Поверхность основания

Требования

Основание должно быть твердым, сухим, чистым и прочным, а также свободным от спеченных слоев, выцветшей краски и антиадгезивов.

Подготовка

Грунтовки следует разводить в соответствии с имеющимся основанием, они не должны образовывать блестящий слой.

Применение

Температура использования

Минимальная температура поверхности и воздуха: +5 °C

Подготовка материала

Продукт перед использованием следует хорошо перемешать.

Продукт готов к применению, разбавлять его нельзя.

Расход

Исполнение

Приблизительный расход

на каждый слой

0,10 - 0,40

л/м²

Расход материала помимо прочего зависит от особенностей применения, поверхности и консистенции. Приведенные данные по расходу представляют собой лишь ориентировочные значения. Точные данные по расходу следует при необходимости определять на объекте.

Технический лист

StoPrim Isol

Структура покрытия	В зависимости от состояния основания может потребоваться повторное нанесение.
Нанесение	Кистью, валиком, распыление безвоздушным способом
Высыхание, затвердевание, дальнейшая обработка	При температуре воздуха и поверхности +20°C и 65% относительной влажности воздуха: дальнейшая обработка примерно через 24 часа.
Очистка инструмента	Сразу после использования промыть водой.
Поставка	
Цвет	белый
Колеровка	Максимум 3% StoTint Aqua.
Хранение	
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой таре. Беречь от мороза.
Срок хранения	Наилучшее качество гарантируется в оригинальной упаковке в течение срока хранения. Эта информация указывается в номере партии на упаковке. Расшифровка номера партии: Цифра 1 = последняя цифра года, цифры 2 + 3 = календарная неделя Пример: 1450013223 – срок хранения до конца 45-й календарной недели 2011 г.
Заключения / допуски технической экспертизы	

Технический лист

StoPrim Isol

Обозначение

Группа продуктов

Грунтовка

Особые указания

Информация и данные в этом Техническом листе служат обеспечению применения по обычному назначению, либо соответствия обычным целям, и основываются на наших знаниях о опыте. Однако, это не освобождает клиента от самостоятельной проверки продукта на пригодность и правильность применения.

Применение в областях, однозначно не упомянутых в данном Техническом листе, может осуществляться только после согласования с Sto AG. Без согласования Вы действуете под собственную ответственность. Особенно это касается комбинаций с другими продуктами.

С выпуском нового Технического листа все предыдущие Технические листы утрачивают свою актуальность. Самую новую редакцию Вы можете найти в Интернете на сайте «www.sto.com».

Sto AG
Ehrenbachstr. 1
D - 79780 Stühlingen
Tel.: +49 7744 57-0
Fax: +49 7744 57-2178
infoservice@stoeu.com
www.sto.de