ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА Краска для фасадов по древесине S&H Technology ФИБРО TY 2316-001-27445233-2016

Краска для фасадов по древесине S&H Technology ФИБРО

Описание продукта Водно-дисперсионая краска по древесине предназначена для

> декоративного окрашивания поверхностей внутри и снаружи зданий и сооружений из дерева, фибролитовых плит, шифера, цементнопесчаных плит, картона, ДВН, ДСП, OSB и др. пористых материалов, а также по старым покрытиям окрашенных водно-дисперсионными ,масляными, алкидными, перхлорвиниловыми и др. типами красок при

проведении отделочных и ремонтных работ.

Общие свойства - высокая скорость сушки;

- высокая адгезия к окрашиваемым поверхностям;

- хорошая шлифуемость вручную и механическим образом;

- высокая устойчивость к действию погодных факторов(УФ-излучение,

перепады температур, влажность и т.д.); - не образует подтеков при нанесении.

Атмосферостойкость

Система покрытий:

2 слоя -Краска для фасадов по древесине

S&H Technology ФИБРО

В холодном и умеренно-холодном климате(ХЛ1,УХЛ1,тип атмосферы II) система покрытий, состоящей из 1 слоя грунта- S&H Technology «Грунт по бетону, штукатурке, гипроку и древесине» и 2 слоя краски сохраняет защитные свойства в течение 5 лет до балла А30 и

декоративные свойства в течение 5 лет до балла АДО

Физико-химические свойства (при температуре 20°C)

Время истекания (условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм, при температуре $(20,0\pm 0,5)^{0}$ С,с, не

менее

20

50-70 Массовая доля нелетучих, % 25 Степень перетира ,мкм, не более

Стойкость к статическому воздействию

воды, час, не менее

Плотность, кг/л 1,4-1,5

Время высыхания при температуре (20,0+0,5)0С

От пыли 15 минут (примерно)

Высыхание до степени 3 30 минут (примерно) 1 часов (примерно) Полное высыхание

Нанесение следующего слоя Через 2 часа

Заданный уровень атмосферостойкости

достигается

Через 48 часов

ООО «Эс энд Эйч ТЕХНОЛОДЖИ»

Юридический адрес: 198216, Санкт-Петербург, Ленинский пр-т, д. 140 лит. А, пом. 11-Н, комн. 21 Фактический адрес: 199241, Санкт-Петербург, пр. Александровской фермы, д. 29 корпус 3

Телефон: (812)424-36-38 доб.2174

www.shteh.ru



ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА Краска для фасадов по древесине S&H Technology ФИБРО ТУ 2316-001-27445233-2016

Расход

Расход краски на 1

слой ${\rm M}^2/{\rm J}$

На впитывающую поверхность

На невпитывающую поверхность и

загрунтованную

4-6 6-8

Хранение

Условия хранения краски

Температура,⁰ С

От +10°С до +35°С

Влажность,%

 $(65\pm5)\%$

Предохранять от прямых солнечных лучей и мороза

Способ и технология нанесения

Способ Распыление - традиционное;

- airless;

- airmix.

Кисть

Валик

Технология Окрашиваемая поверхность должна

- отшлифованная;

- чистая;

- сухая

Разбавитель

вода

Телефон: (812)424-36-38 доб.2174

www.shteh.ru