TECHNICAL DATA SHEET



T-400 STANCOTHERM

Описание

Быстросохнущее однокомпонентное вспучивающееся огнестойкое акриловое покрытие на водной основе для бетона и стен. Используется для защиты от огня стен и бетона. Сертифицировано Европейской лабораторией согласно UNE EN 1364-1:2000 и UNE EN 13501-2:2000.

Техническая Информация

 Цвет
 Белый

 Степень блеска
 Матовый

 Плотность
 1,34 кг/литр

 Сухой остаток
 70% по весу

59-61% по объему

Расход 2 кг/м² для защиты поверхности в течение 4 часов, 920 мкм сухая пленка

(EI240)

0,5 кг/м² для защиты поверхности в течение 1 часа, 230 мкм сухая пленка

(EI60)

Летучие вещества 20г/литр

Готовый состав максимум (+5% воды): 39г/литр

Нормы ЕС (2010): 140г/литр

ПОДКЛАСС: І – одноупаковочные защитные покрытия, огнестойкие, тип

WB

Время сушки (25°C) Высыхание 4-6 часов (500мкм сухая пленка — 835мкм мокрая пленка) Межслойная выдержка с 12-24 часа (500мкм сухая пленка — 835мкм мокрая пленка)

финишным покрытием

Полное отверждение 24-36 часов (500мкм сухая пленка – 835мкм мокрая пленка)

(Указанное время является ориентировочным и зависит от количества растворителя, влажности .

и температуры)

Время сушки и межслойной выдержки может значительно увеличиться при низкой температуре и

высокой относительной влажности окружающей среды

Во время высыхания обработанную поверхность необходимо оградить от влаги (в том числе и от

высокой влажности воздуха).

Рекомендовано наносить при температуре от 10° С до 30° С и относительной влажности воздуха 80%. Не наносить при следующих погодных условиях: туман, дождь, снег, высокая влажность, наледь.

Подготовка поверхности Поверхность необходимо тщательно высушить, обезжирить, очистить от грязи и пыли. Удалить старые покрытия. Новую поверхность рекомендуется предварительно обработать грунтовкой 2012.

Нанесение

На подготовленную поверхность нанести один слой **STANCOTHERM T-400.** Покрыть декоративной

краской (эмульсионной краской, акриловой фасадной краской).

Методы нанесения: кистью, валиком или безвоздушным распылителем. Состав готов к

использованию. При необходимости можно разбавить на 5% водой.

Максимальная толщина сухой пленки/слой: 500мкм.

Хранение

12 месяцев в сухом прохладном месте (5-30°C).

Безопасность

ЕП718/01/08.02.2006

Просьба ознакомиться с Паспортом безопасности химической продукции. Предоставляется по

запросу.

Factory: 110 Km Old National Road Thessaloniki-Kilkis, Thessaloniki, PC 57008, • Tel: 00302310782645 •Fax: 00302310780045

Date: 11/09/2012 Edition: 1.1 Quality Control Laboratory