



Энси - Ensi

Тип Уретаноалкидный лак.

Область применения Применяется в качестве защитного и пылесвязующего вещества для бетонных поверхностей.

Объекты применения Предназначен для обработки бетонных полов и стен в промышленных и складских помещениях и

подвалах.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Характеристики Хорошо выдерживает истирание и мытье (SFS 3755).

Выносит воздействие бензина, скипидара, денатурата, смазочных материалов и консистентных смазок, а также воздействие растительных и животных жиров, разбавленных растворов кислот и

щелочей.

Оттенки цвета Бесцветный. Степень блеска Глянцевая

Расход на бетонный пол в среднем:

Пористые бетонные поверхности: $3-6\ \kappa B.m\ /\ л$ Плотные бетонные поверхности: $10-15\ \kappa B.m\ /\ л$

Практический расход зависит от условий и метода нанесения, а также пористости и шероховатости

окрашиваемого объекта.

Способ нанесения Кистью или валиком.

Время высыхания, +23 °C при отн. влажн. воздуха 50 От пыли 2 ч На отлип 6 ч

Высыхает и при низких температурах, свыше + 5 °C.

Сухой остаток 30 ± 2 % по объему.

Плотность 0,8 кг/литр. Код 005 0433

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИЗДЕЛИЯ

Условия при обработке Относительная влажность бетона не должна превышать 97 %. При нанесении и отверждении лака температура окружающего воздуха, бетонной поверхности и лака не должна опускаться ниже + 5 °C. Относительная влажность воздуха должна быть ниже 80 %.

Предварительная подготовка Новая бетонная поверхность:

Цементный клей удалить дробеструйной очисткой или травлением раствором соляной кислоты. Выбрать подходящий для данного помещения метод очистки. После очистки тщательно удалить пыль пылесосом. Для травления использовать разбавленную соляную кислоту (1 часть концентрированной соляной кислоты на 4 части воды). После травления соляной кислотой

тщательно промыть пол водой и высушить.

Старая бетонная поверхность:

Жир, масло, химикаты и прочие загрязнения удалить, промыв моющим средством Fonteclean AL. Удалить пыль и разрушенный бетон из выбоин и трещин. Трещины расширить, например,

абразивным инструментом. Удалить разрушенный бетон и пыль.

Грунтование Для грунтовки использовать разбавленный на 10 - 20% уретаноалкидный лак Энси. Энси вылить

на пол и равномерно распределить по поверхности.

Обработка Наносится кистью или валиком.

Второй слой грунта можно при необходимости нанести через 12 - 24 часов после нанесения

первого слоя.

Внимание! Наносить рекомендуется тонкими слоями; после высыхания на поверхности не должно

образовываться видного слоя.

Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта в ЕС VOC 2004/42/EC (cat A/h) 750 гр/л (2007), 750 гр/л (2010)

Ensi: max. VOC < 750 гр/л.

Охрана труда

Перед применением следует внимательно изучить текст и предупредительные обозначения на заводских этикетках. Более подробная информация об опасных компонентах и мерах безопасности приведена в паспорте техники безопасности, который по запросу можно получить у специалистов Tikkurila, Industrial Coatings. Только для профессионального применения.

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и проверена в указанный в технической характеристике день. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001 и ИСО 14001. Как изготовитель фирма не может нести ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.

Tikkurila Oy • P.O. Box 53 • Kuninkaalantie 1 • FI-01301 Vantaa Finland • Tel. +358 9 857 71 • Fax +358 9 8577 6900 VAT FI01970674 • Business Identity Code 0197067-4 • Registered Office Vantaa • www.tikkurila.ru

_