



## Лист технических данных

# ISOMATT | ISOMATT S

Двухкомпонентный полиуретановый лак для деревянных полов

### ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный полиуретановый лак для деревянных напольных покрытий.

Основные характеристики этого лака:

- высокий уровень сухого остатка;
- высокий уровень устойчивости к механическим воздействиям;
- превосходная устойчивость к воде и основным чистящим средствам.

В дополнении к этим характеристикам, ISOMATT сочетает в себе лёгкость в использовании, увеличенное время для нанесения и превосходную растекаемость. Все эти особенности позволяют использовать лак в даже жаркую погоду, когда требуется увеличить время работы с продуктом.

2,5+2,5л. 5+5л.



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИ 20 ° C (ориентировочные значения, не составляющие спецификацию продукта):

Соотношение компонентов ISOMATT (объём/объём)	1:1
Степень глянца ISOMATT	40

Соотношение компонентов ISOMATT S (объём/объём)	1:1
Степень глянца ISOMATT S	60

Пыль не прилипает спустя (минуты)	110
Время до шлифовки (часы)	24/36
Можно ходить через (дни)	2/3
Умеренная эксплуатация через (дни)	4/5
Полное затвердевание (дни)	10
Табер Тест (1000 об., 1000 гр., абразивное колесо CS10) (мг)	20
Способ нанесения	Валик 4мм, кисть
Средний расход на один слой (г/м <sup>2</sup> )	60/80
Адгезия (сцепление)	100%
Срок годности и хранения (в заводской невскрытой упаковке в прохладном, сухом месте) (месяцы)	12
Рассчитанный выброс летучих органических веществ (г/л)	500
Макс. допустимое разбавление (согласно дир. ЕС 2004/42/CEE)	10% RITARDANTE LOW VOC
Для очистки инструментов использовать	SOLVENTE LAVAGGIO
Стандартная упаковка (Л)	2.5+2.5 / 5+5

### ПРИМЕНЕНИЕ

Отшлифуйте пол, зашпаклюйте его, используя связующие средства для приготовления шпатлёвки из ассортимента Vermeister. Тщательно очистите поверхность. Нанесите одно- или двухкомпонентный грунт на растворителях из ассортимента Vermeister и через определённое время (смотрите соответствующий лист технической информации на грунт) при необходимости совершите промежуточную шлифовку. Пропылесосьте поверхность. Смешайте компонент А с компонентом В в указанной пропорции и тщательно перемешайте продукт. Затем нанесите равномерный слой лака. При необходимости повторите данную операцию спустя 24, предварительно произведя промежуточную шлифовку мелкозернистым абразивом и удалив с поверхности все следы пыли.

### УХОД

Уход за полами, покрытыми лаком, должен производиться только с использованием DETERGENTE NEUTRO и/или IDRONET. Не используйте для этого спирт, аммиак или агрессивные чистящие вещества. Для получения дополнительной информации обратитесь к ИНСТРУКЦИИ ПО УХОДУ.

### ПРИМЕЧАНИЯ

Хорошо взболтайте перед применением.

Продукт соответствует ограничениям, установленным в директиве ЕС 2004/42.

Меры предосторожности. Храните продукт в плотно закрытой таре, в вертикальном положении, в прохладном месте, вдали от источников тепла. Данный продукт классифицирован и кодирован в соответствии с директивами/правилами ЕС, касающихся опасных веществ. Информация для пользователя приводится в соответствующей спецификации безопасности. Пустые и содержащие незначительные остатки продукта контейнеры, должны быть утилизированы в соответствии с местными правилами. VerMeister SpA гарантирует, что информация, приведенная в данном листе, основана на лучших технических и научных знаниях, а также опыте компании; однако компания не может нести ответственности за результаты, полученные при применении продуктов, так как условия их использования находятся вне контроля компании. Мы рекомендуем всегда проверять насколько подходит продукт для использования в каждом конкретном случае. Этот технический лист отменяет и заменяет все предыдущие редакции инструкций.