

ТИП ПРОДУКТА	Готовая для применения водоразбавляемая шпатлевка для древесных работ.
ПРИМЕНЕНИЕ	Применяется в сухих помещениях для деревянных поверхностей, например, для шпатлевки дверей и мебели. Подходит также для загрунтованных металлических поверхностей.
СПЕЦСВОЙСТВА	SILORA A обладает хорошими адгезионными и наполняющими свойствами. Образует очень ровную поверхность.
ОДОБРЕНИЯ	Изделие получила международный сертификат соответствия CE, который регулируется нормами ЕС. Дополнительная информация: см. стр. 2 "CE маркировка".

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Содержание сухих веществ	Прим. 82 весовых-%
Толщина слоя	0 - 1 мм
Летучие органические вещества (VOC)	Продукт не включен в Европейскую директиву по летучим органическим веществам (VOC).
Практическая укрывистость	При сплошном выравнивании 1 л/м ² , толщина слоя 1 мм. При частичном и шовном выравнивании два раза на гипсовой пластине прим. 0,3 л/м ² .
Размер частиц	Макс. 0,03 мм
Плотность	1,8 г/мл
Время высыхания, +23°C, относительная влажность 50%	Прим. 1 час/ мм в зависимости от толщины слоя
Очистка инструментов	Вода
Цвета	Белая
Упаковочные размеры (доступность зависит от страны)	0,5 L, 3 L

См. на обороте

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности

Новые поверхности очистить от пыли и грязи.
 Ранее окрашенную поверхность вымыть моющим раствором RENSA Maalarinpesuliuos и тщательно промыть водой.
 Твердые или глянцевые поверхности отшлифовать до матовости и удалить пыль после шлифования.
 Хрупкие подложки, а также необработанные деревянные и металлические поверхности следует загрунтовать до нанесения шпатлевки.

Нанесение

Шпатлевку наносится шпателем. Количество обработок зависит от качества поверхности. Высохшую шпатлевку можно окрашивать или оклеивать. До оклеивания зашпатлеванные поверхности следует предварительно заклеить. При шлифовании шпатлевки применять защитные очки и маску.

Условия нанесения

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой.
 Температура воздуха, шпатлевки и подложки быть выше +5°C и относительная влажность воздуха ниже 80%.

Хранение

Хранить в прохладном помещении. Защищать от мороза. Срок хранения 1 год в неоткрытой упаковке.

CE маркировка

Teknos Oy Takkatie 3, P.O. Box 107 00371 Helsinki, Finland 13	
EN 15824 Finishing compounds. Interior use. Hand application.	
Adhesion	> 0,35 MPa
Reaction to fire	B-s1, d0

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества ТЕКНОС. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице www.teknos.com Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий, паспортам по технике безопасности и системам окраски.