



ТИП ПРОДУКТА	Готовая для применения, водоразбавляемая, очень хорошо заполняющая, легкая шпатлевка.
ПРИМЕНЕНИЕ	Применяется в сухих помещениях для починки и выравнивания шероховатых поверхностей стен и потолков. В качестве подложки могут быть: гипс, волокнистая плита, бетон, легкий бетон, штукатурка и т.д.
СПЕЦСВОЙСТВА	SILORA LG обладает хорошими заполняющими свойствами.
ОДОБРЕНИЯ	Изделие относится к категории М1 строительных материалов по выбросам вредных веществ. Изделие получила международный сертификат соответствия CE, который регулируется нормами ЕС. Дополнительная информация: см. стр. 2 "CE маркировка".
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Содержание сухих веществ	Прим. 56 весовых- %
Толщина слоя	1 - 30 мм
Летучие органические вещества (VOC)	Продукт не включен в Европейскую директиву по летучим органическим веществам (VOC).
Практический расход	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. 0,3 мм
Плотность	0,8 г/мл
Время высыхания, +23°C, относительная влажность 50 %	2 - 3 часа/мм до толщины пленки 10 - 15 мм. С увеличением толщины слоя значительно увеличивается время высыхания. При пониженной температуре и/или высокой влажности процесс высыхания замедляется.
Очистка инструментов	Вода
Цвета	Серая
Упаковочные размеры (доступность зависит от страны)	10 L
ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ	См. паспорт по технике безопасности.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО
ПРИМЕНЕНИЮ****Подготовка поверхности**

Новые поверхности очистить от пыли и грязи.
 Ранее окрашенную поверхность вымыть средством для очистки окрашиваемых поверхностей RENSA SUPER.
 Твердые или глянцевые поверхности отшлифовать до матовости и удалить пыль после шлифования.
 Хрупкие основания и необработанную деревянную поверхность следует загрунтовать до нанесения шпатлевки.

Нанесение

Шпатлевку наносить шпателем. Количество обработок зависит от неровности поверхности.
 При шлифовании шпатлевки рекомендуется применять защитные очки и перчатки.
 Выравненная шпатлевкой SILORA LG поверхность должна быть сплошь выравненная шпатлевкой более мелкой фракции для достижения более лучшей адгезии и более ровной поверхности.


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 materials for plasterboard. 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 систем окраски.



VE_1057_Tuoteseloste.pdf