

## TEKNOSPRO BREPLASTA LF

легкая мелко-дисперсная шпатлевка

<b>ТИП ПРОДУКТА</b>	Готовая для применения, водоразбавляемая легкая универсальная шпатлевка для сухих помещений.
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	Применяется для частичного выравнивания швов и сплошного выравнивания стен и потолков в сухих помещениях. В качестве подложки могут быть гипс, древесно-волоконная плита, бетон, легкий бетон, штукатурки и т.д. Также подходит для шпатлевания оклеенных и окрашенных стен.
<b>СПЕЦСВОЙСТВА</b>	TEKNOSPRO BREPLASTA LF обладает хорошими адгезионными и заполняющими свойствами. Поверхность будет очень гладкой и поэтому будет отлично подходить под оклеивание обоев и окрашивание.
<b>ОДОБРЕНИЯ</b>	Изделие относится к <b>категории М1</b> строительных материалов по выбросам вредных веществ. Изделие получила международный сертификат соответствия CE, который регулируется нормами ЕС. Дополнительная информация: см. стр. 2 "CE маркировка".
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>	
<b>Содержание сухих веществ</b>	Прим. 53 объемных %
<b>Толщина слоя</b>	0 - 4 мм
<b>Летучие органические вещества (VOC)</b>	Продукт не включен в Европейскую директиву по летучим органическим веществам (VOC).
<b>Практический расход</b>	При сплошном выравнивании 1 л/м <sup>2</sup> , толщина слоя 1 мм. При частичном и шовном выравнивании два раза на гипсовой пластине прим. 0,3 л/м <sup>2</sup> .
<b>Размер частиц</b>	Макс. 0,15 мм
<b>Плотность</b>	1,1 г/мл
<b>Время высыхания, +23°C, относительная влажность 50 %</b>	2 - 3 часа/мм в зависимости от толщины слоя.  При пониженной температуре и/или высокой влажности процесс высыхания замедляется.
<b>Очистка инструментов</b>	Вода
<b>Цвета</b>	Светло-серый
<b>Упаковочные размеры (доступность зависит от страны)</b>	0,2 L, 0,4 L, 3 L, 10 L
<b>ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ</b>	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**

Шпатлевка наносится шпателем. Количество обработок зависит от неровности поверхности. Высохшую шпатлевку можно окрашивать или оклеивать. До оклеивания зашпатлеванные поверхности следует предварительно заклеить.  
 При шлифовании шпатлевки рекомендуется 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 materials for plasterboard. Interior use. Hand application.	
Adhesion	> 0,35 MPa
Reaction to fire	B-s1, d0

	
Teknos Oy Takkatie 3, P.O. Box 107 00371 Helsinki, Finland 13	
EN 13963 Jointing materials for gypsum boards.	
Reaction to fire	B-s1, d0
Flexural strength	> 320 N



VE\_1207\_Tuoteseloste.pdf