

# Полиэфирная шпатлевка GRAVITHANE 2

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Основные характеристики:

грунтовка, низкая вязкость которой и способность склеивания - гарантируют надежное сцепление с покрываемыми им материалами.

### Применение:

Позволяет склеивать ненасыщенные полиэфирные смолы с деревом, фанерой, металлом, фенольным ламинатом, гладким цементом и т.д. Равномерно упрочняет адгезию клеящих мастик **GRAVIPLAST** без усадки с такими же материалами

Характеристика	Единицы измерения	Значение
<b>В неотвержденном состоянии</b>		
Вид	-	Прозрачная жидкость с низкой вязкостью
Температура воспламенения NFT 30050	°C	36
Вязкость при 25 °C	mPa.s	450-500
Содержание сухого вещества (1 час при 150 °C)	%	54-58

### Условия работы и хранения:

Хранить в оригинальной упаковке в закрытом виде, вдали от солнечных лучей при температуре 15-25 °C  
Срок годности: 6 месяцев.

### Инструкция по нанесению:

- ✓ На чистый и обезжиренный материал нанести слой **GRAVITHANE 2** около 150-200 г на м<sup>2</sup> в зависимости от пористости основы
- ✓ Оставить подсыхать на 30 мин – 1 час в зависимости от температуры и влажности, перед тем как начать ламинирование
- ✓ Ламинирование следует начать не позднее чем через 4 часа после нанесения **GRAVITHANE 2**
- ✓ Никогда не работайте при прямых солнечных лучах и при высокой влажности (дождь или туман)



Комплексные поставки сырья, материалов и инструмента для производства композитов



+7 (495) 961-57-85  
+7 (495) 961-57-86



[www.polypark.ru](http://www.polypark.ru)