

# Технический бюллетень

# PRIMER-PU (ПРАЙМЕР-ПУ)

## Грунт под ISOFLEX-PU



### Описание

PRIMER-PU - готовая к применению однокомпонентная полиуретановая грунтовка с растворителями. Обеспечивает надежное сцепление жидкой бесшовной мембранны - эластомера ISOFLEX-PU с основанием, при ее нанесении на пористые основания гидроизолирующей террасы. Проникая в поры основания грунтовка функционирует как связывающий слой между ISOFLEX-PU и основанием.

### Применение

PRIMER-PU применяется в виде грунтовки для обеспечения отличного сцепления ISOFLEX-PU с бетоном, цементными стяжками, деревом и т.д.

### Технические характеристики

Основа: предполимер полиуретана

Цвет: светло-желтый

Время выдержки перед нанесением первого слоя основного покрытия: 1-3 часа

### Инструкции

#### 1. Подготовка основания

Основание должно быть чистым, сухим без жирных пятен, пыли, рыхлых участков и т.д.

#### 2. Нанесение

PRIMER-PU тщательно перемешивается и равномерно наносится на поверхность кистью, валиком или пульверизатором перед нанесением ISOFLEX-PU.

### Расход

200-300 г/1 м<sup>2</sup> в зависимости от впитывающей способности основания.

### Упаковка

PRIMER-PU поставляется в металлических канистрах по 1 кг, 5 кг и 17 кг.

### Срок годности - Хранение

Срок хранения – 9 месяцев со дня изготовления в плотно закрытой таре в сухих помещениях, защищенных от мороза.

### Важные пометки

- Температура нанесения и затвердевания материала от +5°C до +35°C.
- После того, как произойдет вскрытие тары, повторному хранению она не подлежит.

### Летучие Органические Соединения (ЛОС)

В соответствии с Директивой 2004/42/CE (Приложение II, таблица А), максимальное допустимое содержание ЛОС в продукте подкатегории h, типа SB составляет 750 г/л (2010) для готового к применению продукта. Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте PRIMER-PU <750 г/л.

### ISOMAT S.A.

BUILDING CHEMICALS AND MORTARS

#### MAIN OFFICES - FACTORY:

17th km Thessaloniki - Ag. Athanasios Road,  
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Greece,  
Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475

[www.isomat.net](http://www.isomat.net) e-mail: [info@isomat.net](mailto:info@isomat.net)

