# eurocol

**Polaris** 

078

### Универсальная грунтовка

## ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- морозоустойчивая при транспортировке
- экономичный расход (концентрат)
- не содержит растворителей

#### **НАЗНАЧЕНИЕ**

- для уменьшения влаговпитываемости пористых оснований, цементной стяжки, ангидритных оснований;
- адгезионная грунтовка для плотных, невпитывающих оснований (терраццо, керамической плитки, каменных полов);
- адгезионная грунтовка перед шпатлевочными работами на старых, водонерастворимых остатках клея;
- адгезионная грунтовка для деревянных полов, ДСП, наливного асфальта

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Основа	акрилат	
Цвет	белый	
Консистенция	низкая вязкость	
Плотность	прибл. 1,02 г/см³	
Время для высыхания:	2 - 4 часа, в зависимости от основания	
Способ нанесения	валик из пеноматериала	
Расход	75- 150 г/м², в зависимости от применения	
Условия хранения	вскрытые упаковки хорошо закрыть и использовать в кратчайшие сроки	
Срок хранения	15 месяцев	
Морозостойкость	да	
Температура применения	t° грунтовки и основания от +5 до +30°C. В случае замерзания дать грунтовке оттаять при положительной температуре не выше +25° в течение нескольких дней.	

<sup>\*</sup> Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте.

# eurocol

#### **Polaris**

# 078

#### Универсальная грунтовка

#### **ОСНОВАНИЕ**

- Должно соответствовать требованиям СНИП 3.04.01-87, 2.03.13-88 должно быть ровным, сухим, без пыли и жира, прочным на разрыв, давление и растяжение, без трещин и свободно от элементов, снижающих адгезию.
- Основания с недостатками следует отшлифовать, отфрезеровать и пропылесосить. В противном случае зафиксировать имеющиеся недостатки в письменном виде.

#### **ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Канистру перед применением встряхнуть. В зависимости от применения разбавить чистой холодной водой и тщательно размешать. Нанести с помощью валика/кисти/распылителя равномерно на подготовленное основание, без пропусков и без образования луж.

#### Обратите внимание на таблицу!

Тип основания	Пропорции разбавления	Время высыхания		
При последующей шпатлевке цементными нивелирующими массами:				
абсорбирующие основания/цементная стяжка	1:1	30 мин. до прозрачного подсыхания		
плотные, неабсорбирующие основания,				

абсорбирующие основания/цементная стяжка	1:1	30 мин. до прозрачного подсыхания
плотные, неабсорбирующие основания, н-р, терраццо, наливной асфальт, водонерастворимые остатки клея	1:1	4 - 6 часов
деревянные полы или плиты ДСП	не разбавляя водой	4 - 6 часов
ангидридные поверхности (на основе сульфата кальция)	1:1	15 часов
готовые сухие конструкции (плиты)	1:1	15 часов

## При последующей шпатлевке гипсовой нивелирующей массой:

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Универсальная грунтовка 078 Polaris **не пригодна** для оснований, восприимчивых к влаге (ксилолит, магнезиальные поверхности, водорастворимые остатки клея)!
- При шпатлевочных работах с толщиной слоя более 8 мм необходимо продлить время для высыхания или же использовать промежуточную изолирующую грунтовку для минимизации проникновения воды из раствора шпатлевочной (нивелирующей) массы в основание.
- При применении 078 Polaris в качестве грунтовки на основаниях, связанных сульфатом кальция, нельзя укладывать паркет непосредственно на нанесенную грунтовку. В данном случае рекомендуется использовать Специальную паркетную грунтовку 046 Europrimer Parquet.

#### ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

10 кг нетто, на паллете 60 шт.

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Название078 PolarisУпаковка10 кг неттоШтрих-код4607164120832

02 октября 2014г., рег.01