

# Vitosin

Acrylic Insulating Solvent-Based Primer



Белая матовая изолирующая грунтовка широкого применения на основе термопластичных смол, на растворителе. Благодаря своему особому химическому составу применяется для блокирования пятен копоти, плесени др. и предотвращает их появление снова. Идеально подходит для поверхностей, окрашенных ранее водоразбавимыми материалами (известь и др.) и служит грунтом для водоразбавимых красок или как финишное покрытие для потолков, благодаря стабильной белизне и высокой стойкости к водяным испарениям и плесени. Обладает отличной укрывистостью, производительностью, высокой стойкостью, хорошей адгезией к поверхностям из цемента, гипса, дерева и др.

- Для сильно загрязненных поверхностей
- Идеальна изоляции покрытий на водной основе
- Отличная адгезия

## ЦВЕТА

Предлагается в белом цвете.

## УПАКОВКА

Тара	750 мл	2,5 л	10 л
------	--------	-------	------

## РАСХОД

7–9 м<sup>2</sup>/л в один слой, на правильно подготовленную поверхность.

## ЛОС (Летучие Органические Соединения)

Предельно максимальное содержание ЛОС в ЕС, согласно Директивы 2004/42/СЕ, для данного продукта (Категория **A/h** «Связующие грунтовки» Тип SB: **750 г/л**. Продукт содержит до **499 г/л** ЛОС (готовый к применению).

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ

Поверхности должны быть чистыми, сухими и гладкими, без следов пыли, плесени и старых покрытий.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт тщательно размешать перед использованием. Нанести валиком или кистью, разбавив до 5% Растворителем Т 300 или безвоздушным распылителем Airless, разбавив до 5% Растворителем Т 350. Не следует наносить при температуре ниже +5°C, выше +35°C и/или при относительной влажности выше 80%.

Продукт сухой на ощупь через 1–2 часа, покрывается следующим слоем через 4–6 часов. Время высыхания зависит от погодных условий (влажность и температура).

Валики, кисти и пятна на полу очищаются сразу после их использования Растворителем Т – 300, а затем с мылом или моющим средством. Пистолеты-распылители очищаются Растворителем Т – 350.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вязкость	90 ± 5 KU (ASTM D 562, 25°C)
Плотность	1,37 ± 0,02 кг/л (ISO 2811)

## ХРАНЕНИЕ

Продукт должен храниться в плотно закрытой таре в темном помещении, вдали от прямого солнечного света, при температуре от +5°C до +38°C.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочитайте этикетку перед использованием продукта. Более подробную информацию о мерах предосторожности можете найти в Паспорте безопасности продукта.



Т.Θ. 139 Ημερος Τόπος, Ασπρόπυργος Τ.Κ. 193 00  
P.O. Box 139 Imeros Topos, Aspropyrgos GR 193 00  
T. + 30 210 5589 500, F. + 30 210 4835 007, www.vitex.gr