

## Грунт полиуретановый Р16 3:1 белый эластичный ERCO PU WHITE PRIMER (3+1)

### Описание:

Двухкомпонентный белый грунт на основе алкидной смолы.

### Свойства продукта:

- Высокая укрывистость, хорошая наполняющая способность.
- Хорошая адгезия ко всем видам МДФ и к деревянным поверхностям.
- Тиксотропен.
- Благодаря очень хорошим выравнивающим и шлифовальным свойствам обеспечивает гладкую поверхность для финишных покрытий.



**Рекомендации по применению:** мебель, двери и элементы внутренней отделки.

Артикул	Название	Цвет	Единица измерения
P16-88-1000-KK250	Грунт полиуретановый Р16 3:1 эластичный	Белый	24 кг
H61-75-0000-BK830	Отвердитель полиуретановый H61-75 для грунта Р16-88-1000-KK250		8 кг
RAS510	Растворитель Р-5		10 л

### Технические свойства

Параметры	Единица	Значение
Сухой остаток	%	74–78
Вязкость, 25°С	КУ	130–140
Плотность	г/см <sup>3</sup>	1,55–1,59

	Окрашиваемые поверхности должны быть очищены от грязи, пыли, масла или других загрязнений. Поверхность нанесения должна быть сухой и отшлифованной Р100→Р180
	<b>Соотношение смешивания по весу:</b> 100% – Грунт полиуретановый Р11 33% – Отвердитель H61-75-0000-BK830 30–35% – Растворитель (% указан от основного продукта)
	Перед использованием материал следует тщательно перемешать и сделать однородным
	<b>Жизнеспособность:</b> 2–3 часа при 20°С
	<b>Рекомендуемое применение:</b> дюза: 1,6–2,2 мм (давление см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов) 1–2 слоя перекрестного нанесения в зависимости от типа подложки с промежуточной шлифовкой Р240→Р320 (шлифование после высыхания через 2–3 часа)  <b>Способ нанесения</b> Пневматическое распыление Безвоздушное распыление Во время нанесения и сушки грунта температура воздуха, окрашиваемой поверхности и материала должна быть выше +15°С Относительная влажность воздуха не выше 75%  <b>Рекомендованный расход при нанесении:</b> 150–180 г/м <sup>2</sup> <b>Рекомендуемый слой сухой пленки:</b> 30–40 мкм
	<b>Время ожидания между нанесенными слоями:</b> минимум: 15 мин., максимум: 3 часа <b>Время высыхания от пыли:</b> 15–20 мин <b>Время высыхания на отлип:</b> 35–40 мин <b>Полная сушка:</b> 18–24 час.
	Шлифование перед последующим покрытием производить через 4–6 часов Р240→Р320

	<p><b>Гарантийный срок хранения.</b> Продукт необходимо хранить в нераспечатанной упаковке, тара должна быть сухой, чистой и располагаться вдали от солнечных лучей. Не складировать ведра более чем в 2 ряда. Указанные условия хранения в оригинальной упаковке составляют 2 года.</p>
	<p><b>Фразы безопасности</b> Из-за наличия легколетучих и легковоспламеняющихся растворителей в системе, следует обеспечить надлежащую вентиляцию в цехах, избегать открытого пламени и высокой температуры. Во время нанесения необходимо использовать рабочую одежду, защитные очки, маску и перчатки. Компоненты следует держать подальше от глаз и избегать контакта с кожей. В случае контакта промыть большим количеством воды. Не очищать растворителем. При проглатывании обратитесь за медицинской помощью. Нанесение должно производиться в проветриваемых помещениях. В производственных помещениях необходимо строго избегать контакта пищевых продуктов и напитков с материалами. Работники, страдающие аллергией на химические вещества, не должны допускаться к применению этих материалов.</p>