

ПРОДУКТ

# POLISTAR P 8670 прозрачный

Маркировка: 6329 LU / OP 00  
9316 0000

Прозрачное, полиуретановое покрытие на основе изоциановых и алифатических смол.

СВОЙСТВА

- Повышенная стойкость к воде, моющим веществам, маслам, топливным смесям.
- Отделка глянцевая или матовая, стойкая к ударам и царапинам.
- Возможно повторное нанесение в случае ремонта.
- Нежелтеющий и светостойкий.
- Наносится при температуре подложки от +5°C до +40°C.
- Температура воздуха при эксплуатации от -25°C до +80°C.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Покрытие прозрачное, пылеотталкивающее и износостойкое для полов из бетона.
- Отделка для эпоксидных полов.
- Отделка матовая для полиуретановых покрытий.

НАНЕСЕНИЕ

Продукт двухкомпонентный. Перемешивать в момент использования и наносить валиком:

**глянцевый (6329 LU00):** таким как есть или разбавленным с (2-10%) Diluente STAR 6.

**матовый (6329 OP00):** разбавленным с (20%) Diluente STAR 6.

**Для обоих вариантов:**

Наносить безвоздушным распылением, разбавлять с 5-10% Diluente STAR 6 используя сопло 0,015-0,017 и давление 180 бар.

По бетону продукт должен быть нанесен по меньшей мере в два слоя. В качестве первого слоя всегда применять **глянцевый вариант, разбавленный с 10% Diluente STAR 6**. В качестве покрытия для эпоксидных полов POLISTAR P8670 наносится в один слой с интервалом от 24 до 48 часов максимум после нанесения покрытия.

**После использования, инструменты должны быть вымыты с Diluente STAR 6.**

**Ни в коем случае не использовать другие разбавители! Для разбавления продукта применять только STAR 6!**

ТЕХ. ДАННЫЕ

ВАРИАНТЫ	ГЛЯНЦЕВЫЙ	МАТОВЫЙ
Цвет	Прозрачный	Прозрачный матовый
Удельный вес	1,02 ± 0,02 кг/л	1,02 ± 0,02 кг/л

<b>Вязкость при 22°C</b>	Чаша ISO 2431 Отверстие 4 60" ± 10	Чаша ISO 2431 Отверстие 4 110" ± 15
<b>Теоретический рас- ход</b>	100 г/м <sup>2</sup> для слоя	100 г/м <sup>2</sup> для слоя
<b>Жизнеспособность при 22°C</b>	90'	90'
<b>Отверждение 22°C, 50% U.R.</b>	- сухой на ощупь че- рез 4 - 6 часов - сухой в глубине через 24 часа - осторожно ходить через 72 часа -вторичное нанесе- ние через 16 часов мин. - полное отверждение через 10 дней	- сухой на ощупь че- рез 4 - 6 часов - сухой в глубине че- рез 24 часа - осторожно ходить через 72 часа -вторичное нанесе- ние через 16 часов мин. - полное отверждение через 10 дней
<b>Приготовление сме- си</b>	100частей компо- нента А 45 частей компонента Б	100частей компо- нента А 33 части компонента Б
<b>Сухой остаток</b>	55 % по весу 49 % по объему	54 % по весу 52 % по объему
<b>Стойкость к истира- нию ASTM D 4060</b>	Абразивный круг CS 10, 1000 г 1000 об. < 35 мг	Абразивный круг CS 10, 1000 г 1000 об. < 35 мг
<b>Толщина</b>	48 μm	51 μm
<b>Хранение</b>	12 месяцев, в оригинальной закры- той таре, при тем- пературе от +5°C до +35°C, защищенной от ВЛАГИ.	12 месяцев, в оригинальной закры- той таре, при тем- пературе от +5°C до +35°C, защищенной от ВЛАГИ.
<p>Данные, представленные в техническом описании, получены на основе многочисленных экспериментов в лабораторных условиях, используются как базовые в наибольшем количестве случаев. Принимая во внимание различные условия применения, вмешательство факторов не зависящих от МРМ (основание, условия окружающей среды, технические особенности нанесения и т.д.), клиент, желающий использовать продукт, перед применением должен убедиться действительно ли подходит ему последний в тех или иных условиях. Ответственность МРМ распространяется только на стандарты качества и производства, относящиеся к вышеуказанным данным. Также данные подлежат проверке на актуальность и соответствие текущей версии технической документации. МРМ не берет на себя обязательств по уведомлению клиентов о вносимых изменениях в представленные данные.</p>		