



ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

Марка: **Ascoat Primer 6****ТУ 20.30.12-002-54011715-2023**

Грунт для бетонных поверхностей.

Описание:	Однокомпонентный грунт для бетонных поверхностей на органической основе Ascoat Primer 6 обеспечивает укрепление основания, устранение пылеобразования и увеличивает адгезию основания к окрасочным составам.
Преимущества:	<ul style="list-style-type: none"> • Укрепляет основание; • Прекращается пыление; • Быстрое отверждение до 4 часов при 20°C; • Оптимальное решение для не отапливаемых или холодных помещений; • Возможность обработки вертикальных, а также горизонтальных поверхностей.
Рекомендуемое применение:	Грунт Ascoat Primer 6 рекомендуется для подготовки поверхностей бетонных полов к покраске акриловыми, эпоксидно-акриловыми, эпоксидными красками Ascoat , складских и торговых помещений, производственных цехов, ангаров, гаражей, парковок и других объектов.
Фасовка:	Металлическая тара: 20 кг
Применение:	Поверхность должна быть чистой и сухой, не должна содержать цементного (известкового) молочка, для его удаления применяются мозаично-шлифовальные машины. Пылесосить поверхность обязательно!
Способ нанесения:	Грунт наносится на поверхность кистью, валиком.
Теоретический расход на один слой:	200 г/м ² обрабатываемого пола в зависимости пористости основания.

Разбавитель:	Для разбавления материала допускается применение растворителя Asco-Solv 01 .
Очистка инструментов:	Вышеуказанным растворителем.
Меры предосторожности:	<p>В процессе окраски и после завершения работ требуется тщательное проветривание.</p> <p>Обязательно применение приспособлений индивидуальной защиты работников.</p> <p>Для безопасности кожи рук используются защитные резиновые перчатки.</p> <p>Запрещено смешивать с иными красителями.</p> <p>Материал оказывает раздражающее воздействие на кожу, слизистые внутренние и наружные оболочки. При случайном попадании средства в органы зрения либо на поверхность слизистых, необходимо обеспечить промывание большим объемом воды и обратиться к врачу.</p> <p>Запрещается слив в грунт либо в воду.</p>
Транспортировка и условия хранения:	Грунт хранить вочно закрытой таре, предохраняя от воздействия тепла и прямых солнечных лучей. Не нагревать. Беречь от огня.
Срок хранения:	Срок хранения материалов – 6 месяцев с даты изготовления в невскрытой заводской упаковке при соблюдении всех норм транспортировки и хранения.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	Значение
Основа материала:	Органическая.
Массовая доля нелетучих веществ, %:	10-15



Условная вязкость по ВЗ-246 (сопло 4), сек, не менее:	13-20
Время высыхания до степени 3 при $t = (20,0 \pm 0,5)^\circ\text{C}$, ч, не более:	1
Укрывистость в пересчёте на сухую плёнку, $\text{г}/\text{м}^2$, не более:	200
Прочность плёнки при ударе, см, не менее:	40
Прочность плёнки при изгибе, мм, не более:	5
Температура эксплуатации покрытия:	от -35°C до $+35^\circ\text{C}$