

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

Марка: **Ascoat Antidust**

ТУ 22.23.19-002-54011715-2023

Пропитка для бетона и бетонных полов

Описание:	<p>Многофункциональная обеспыливающая пропитка для бетонных полов на органической основе, повышающая марку прочности бетона, специально разработанная для решения широкого спектра задач.</p> <p>Ascoat Antidust – прозрачная, однокомпонентная пропитка с янтарным оттенком, на основе гибридных смол, растворителей и целевых, функциональных добавок.</p> <p>Пропитка Ascoat Antidust специально разработана для защиты бетонных оснований, которые подвергаются агрессивному воздействию окружающей среды, регулярному механическому воздействию. Благодаря своей повышенной текучести и содержанию в составе наночастиц-аддитивов, пропитка глубоко проникает в основание (до 10 мм) и надёжно запечатывает все мельчайшие поры бетонной поверхности, значительно повышая водостойкость.</p>
Область применения:	<p>Пропитку целесообразно применять внутри и снаружи следующих помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - автосервисы, парковки, различные открытые бетонные площадки; - складские помещения, оптовые базы, площадки торговых павильонов; - производственные цеха предприятий, подсобные помещения; - цеха пищевых предприятий, овощехранилища.
Фасовка:	Металлическая тара 20 л
Применение: Условия нанесения:	<p>Поверхность бетонного пола, которую планируется обработать пропиткой, не должна иметь трещин. Перед нанесением средства её необходимо тщательно очистить от остатков старого покрытия, пыли, масла и жиров. Не допускается нанесение пропитки на цементное молочко, так как оно не позволяет проникать средству непосредственно в основание пола.</p>

Подготовка поверхности:	Поверхность предварительно шлифуется, за счёт шлифовки удаляется цементное (известковое) молочко, поверхность становится прочнее и ровнее. Пропитку необходимо тщательно перемешать строительным миксером или низкооборотистой дрелью с насадкой не менее 2 минут.
Расход:	200-350 г/м ²
Способ нанесения:	Пропитку следует наносить на сухую поверхность бетона кистью или валиком. Для обеспечения равномерного проникновения рекомендуется нанести несколько слоёв пропитки. Обработку следует проводить при температуре не ниже -5°C. Время высыхания пола зависит от окружающей температуры. При температуре +20°C пропитка высыхает в течение 3-6 часов.
Очистка инструментов:	Ксиол
Транспортировка и хранение:	Беречь от огня! Средство нельзя нагревать! Обязательно хранить в плотно закрытой таре, не допуская воздействия теплового излучения и солнечных лучей.
Меры предосторожности:	При проведении работ внутри помещения необходимо обеспечить его вентиляцию, а после окончания пропитки – обязательно проветрить. При проведении работ рекомендуется пользоваться защитными очками, перчатками, средствами защиты дыхания. Стремиться не допускать попадания материала на участки кожи. При попадании материала в глаза промыть большим количеством воды!
Срок хранения:	Срок хранения материалов – 1 месяц с даты изготовления в невскрытой заводской упаковке при соблюдении всех норм транспортировки и хранения.