

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА**Марка: **Ascoat Antidust****ТУ 22.23.19-002-54011715-2023****Пропитка для бетона и бетонных полов**

|  |   |
|--|---|
| <b>Описание:</b>                         | <p>Многофункциональная обеспыливающая пропитка для бетонных полов на органической основе, повышающая марку прочности бетона, специально разработанная для решения широкого спектра задач.</p> <p><b>Ascoat Antidust</b> – прозрачная, однокомпонентная пропитка с янтарным оттенком, на основе гибридных смол, растворителей и целевых, функциональных добавок.</p> <p>Пропитка <b>Ascoat Antidust</b> 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> |
| <b>Область применения:</b>               | <p>Пропитку целесообразно применять внутри и снаружи следующих помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- автосервисы, парковки, различные открытые бетонные площадки;</li><li>- складские помещения, оптовые базы, площадки торговых павильонов;</li><li>- производственные цеха предприятий, подсобные помещения;</li><li>- цеха пищевых предприятий, овощехранилища.</li></ul>   |
| <b>Фасовка:</b>                          | Металлическая тара 20 л   |
| <b>Применение:</b><br>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>  |





|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Подготовка поверхности:</b>     | Поверхность предварительно шлифуется, за счёт шлифовки удаляется цементное (известковое) молочко, поверхность становится прочнее и ровнее.<br>Пропитку необходимо тщательно перемешать строительным миксером или низкооборотистой дрелью с насадкой не менее 2 минут.  |
| <b>Расход:</b>                     | 200-350 г/м <sup>2</sup>   |
| <b>Способ нанесения:</b>           | 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.<br>Время высыхания пола зависит от окружающей температуры. При температуре +20°C пропитка высыхает в течение 3-6 часов.                     |
| <b>Очистка инструментов:</b>       | Ксилол   |
| <b>Транспортировка и хранение:</b> | Беречь от огня! Средство нельзя нагревать! Обязательно хранить в плотно закрытой таре, не допуская воздействия теплового излучения и солнечных лучей.  |
| <b>Меры предосторожности:</b>      | 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. Стараться не допускать попадания материала на участки кожи.<br>При попадании материала в глаза промыть большим количеством воды! |
| <b>Срок хранения:</b>              | Срок хранения материалов – 1 месяц с даты изготовления в невскрытой заводской упаковке при соблюдении всех норм транспортировки и хранения.  |

