



Наименование:	Краска ТеплоБарьер теплоизоляционная ВД-АК-1180
Состав:	Стирол-акриловая дисперсия, наполнитель, модифицирующие добавки.
Описание товара:	<p>Краска для теплоизоляции фасадов зданий, стен внутри помещений, в т.ч для которых предусмотрен режим влажной дезинфекции, во всех типах зданий и сооружений (А-В): по кирпичным, бетонным, оштукатуренным и другим пористым поверхностям (кроме полов), а также снаружи по металлическим поверхностям для защиты от образования конденсата на трубопроводах холодного водоснабжения; для снижения теплотерь в системах отопления и трубопроводах горячего водоснабжения; для теплоизоляции емкостей различного назначения.</p> <p>Краска не используется на поверхностях, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами.</p> <ul style="list-style-type: none"> • для стабилизации теплоизоляционных свойств покрытия при атмосферных осадках рекомендуется его финишное окрашивание акриловыми эмалями; • после высыхания образует однородное эластичное полимерное покрытие с высокими теплоизолирующими свойствами; • имеет хорошую адгезию к металлу, кирпичу, бетону и другим минеральным основаниям; • может использоваться в помещениях с повышенной влажностью; • светостойкая (не желтеет в процессе эксплуатации); • обладает атмосферостойкостью; • образует "дышащее" покрытие; • не замораживать.
Свойства и особенности:	Теплоизоляционный материал на основе стирол-акриловой дисперсии и специального наполнителя. Имеет высокую адгезию к металлу, кирпичу, бетону и другим минеральным основаниям. После высыхания образует однородное эластичное полимерное покрытие с высокими теплоизолирующими свойствами. Теплопроводность не более 0,23 Вт/м°C. Покрытие работает как сверхтонкая бесшовная теплоизоляция, наносится на поверхности любой формы. Обладает атмосферостойкостью, высокой паропроницаемостью, допускает окрашивание водно-дисперсионными ЛКМ. Для стабилизации теплоизоляционных свойств покрытия при атмосферных осадках рекомендуется его финишное окрашивание акриловыми эмалями.
Подготовка поверхности:	Рабочая поверхность должна быть сухой и чистой, металлическую поверхность рекомендуется предварительно загрунтовать грунтовкой по металлу.
Расход:	400 г/м ² толщина не менее 1-1.5 мм.
Способ нанесения:	Наносится кистью или безвоздушным распылителем (давление не более 60-80 бар) в 2-3 слоя с промежуточной сушкой 24 часа.

Время высыхания:	До отлипа – 1 час, полное высыхание через 24 часа при нормальных условиях.
Сухой остаток:	Не менее 35%.
Плотность:	0,55 г/см ³
Хранение:	В плотно закрытой таре при температуре от 0°C до +40°C. Срок годности 24 месяца с даты изготовления.
Не рекомендуется:	Окраска поверхности при температуре ниже +7°C.
Технические условия:	2316-032-32998388-2012 с изм. 1