



АНТИКОР МПБ-2А ТУ 2311-003-17660092-97

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основанием под покрытие композиции "Антикор МПБ-2" может служить бетон, дерево, керамика, металл, рубироид. Основание должно быть тщательно очищено от пыли, не должно иметь неровностей, глубоких вмятин и раковин. Перед нанесением полимерный и битумный составы смешиваются в соотношении 9:1 мас.частей при помощи малой механизации до однородного состояния. Нанесение мастики производится при температуре окружающего воздуха не ниже 5⁰С методами безвоздушного распыления, валиками, кистями и т. п. в несколько слоев. Количество наносимых слоев определяется назначением изолирующего покрытия.

Наименование показателей	Нормы для "Антикора МПБ-2А" (композиция)	Фактически по анализу
Цвет	Черный	соответствует
Внешний вид	Вязкая однородная масса	соответствует
Степень перетира, мкм., не более	150	125
Массовая доля нелетучих веществ, проц., в пределах	33 ± 4	32
Вязкость по ВЗ-24Б, сопло 4, с, не более	400	200
Цвет покрытия	Черный, оттенок не нормируется	соответствует
Внешний вид	Покрытие гладкое, полуматовое	соответствует
Время высыхания до степени 1, ч., не более	1	1
Адгезия покрытия к бетону, МПа (кгс/см ²), не менее	1,0 (10)	1,0
Водопоглощение пленки, в проц. по массе не более	1,0	1,0
Прочность пленки при растяжении, МПа (кгс/см ²), не менее	1,6 (16)	1,8
Относительное удлинение пленки при разрыве, проц., не менее	360	410
Теплостойкость пленки в течении 2 часов, при температуре, °С	120	120
Гибкость пленки на стержне диаметром 5 мм при температуре минус 45 ⁰ С	Пленка без изменений	гарантируется
Водонепроницаемость при 0,3 МПа в течение 24 часа	Водонепроницаем	гарантируется