

AX 911 BinderX

КОНЦЕНТРИРОВАННАЯ КОНТАКТНАЯ ДИСПЕРСИЯ И АДГЕЗИОННАЯ ДОБАВКА ДЛЯ РАСТВОРОВ И БЕТОНА



Упаковка: 10, 30 кг



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Адгезионная добавка AX 911 предназначена для изготовления адгезионных слоев перед нанесением цементных стяжек и штукатурок, а также при выполнении бетонных работ, с целью повышения адгезии наносимых материалов к плотным минеральным основаниям внутри и снаружи зданий. Может применяться при изготовлении стяжек из традиционных цементно-песчаных растворов и напольных выравнивающих смесей, перед нанесением ремонтной смеси CF 70, для изготовления обрызгов и полуобрызгов при штукатурных работах. Пригодна для приготовления растворных смесей, наносимых механизированным способом. Введение добавки в бетонные и растворные смеси повышает их адгезию к бетону, технологичность, подвижность, стойкость к динамическим нагрузкам, снижает усадку и трещинообразование, увеличивает жизнеспособность и предотвращает пересыхание. Добавку рекомендуется вводить в растворные смеси при возведении, оштукатуривании кладок из клинкерного кирпича и стеклянных блоков.

СВОЙСТВА

- концентрированная;
- жидкая;
- повышает адгезию к минеральным основаниям;
- предотвращает пересыхание растворных смесей;
- щелочестойкая;
- пригодна для внутренних и наружных работ;
- экологически безопасна.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

(При 23°C и 50% относительной влажности)

Область применения	Размер зерна заполнителя	Объемное соотношение цемент : заполнитель	Соотношение AX 910 : вода	Расход AX 910 на 1 мм толщины слоя
Изготовление адгезионных слоев и обрызгов	0–4,0 мм	1 : 2	1 : 4	около 0,65 л/м ²
Добавка в бетонные и растворные смеси при толщине слоя: до 5 мм от 6 до 15 мм от 16 до 30 мм от 31 до 50 мм	0–0,5 мм 0–2,0 мм 0–4,0 мм 0–8,0 мм	1 : 2 1 : 3 1 : 3 от 1 : 3 до 1 : 4	1 : 4 1 : 6 1 : 8 1 : 12	около 0,03 л/м ² около 0,02 л/м ² около 0,015 л/м ² около 0,01 л/м ²

СРОК ХРАНЕНИЯ

В сухих условиях, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления.

