



**Воднодисперсионная
краска
«СТРОЙ-АКРИЛ -Р»
(фактурная)**

**Воднодисперсионная краска
«СТРОЙ-АКРИЛ -Р» (фактурная)
ТУ 2316-014-04002214-01 с изм 1**

НАЗНАЧЕНИЕ: Краска «Строй-Акрил- Р(Ф)»(рельефная/фактурная) предназначена для нанесения защитно-декоративных покрытий на внешнюю/внутреннюю поверхность бетонных изделий в построечных или иных условиях, с образованием рельефной структуры.

СОСТАВ: Краска представляют собой суспензию пигментов и наполнителей в водной дисперсии акриловых сополимеров с добавлением различных вспомогательных веществ (эмульгаторов, стабилизаторов, загустителей и др.).

Техническая характеристика материала:

- 1.Время высыхания материалов от пыли, час,
не более 1
- 2.Стойкость пленки к статическому воздействию
воды, час, не менее 4
3. Стойкость пленки к статическому воздействию
3-х%раствора щелочи, час, не менее 4
4. Условная светостойкость пленки, час, не менее 24



**Воднодисперсионная
краска
«СТРОЙ-АКРИЛ -Р»
(фактурная)**

УКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

1. Обрабатываемая поверхность должна быть очищена от грязи и пыли, при необходимости удалить остатки эмульсионных смазок ацетоном или смесью ацетон-вода.
2. В заводских или построечных условиях поверхность бетона обработать пропиткой «Строй-Акрил» в один слой с расходом 100-150 г на кв.м.
3. Фактурный слой наносят неразбавленной краской с помощью валика, добиваясь равномерного окрашивания поверхности, после создания фонового слоя поверхность прокатывают фактурным валиком, при этом величина рельефа рисунка зависит от степени раскатки поверхности. Избегать нанесения толстых (более 1 мм) слоев фактурной краски. Образующийся рельеф зависит от толщины слоя краски, условий нанесения, валика и т.д. Ориентировочный расход краски -600 г на кв.м.
4. Хранить материалы при температуре не ниже плюс 5°C.