



Клей-пена ТЕХНОНИКОЛЬ для газобетонных блоков и кладки СТО 72746455-3.6.10-2016

Продукт, представляет собой готовый к применению однокомпонентный профессиональный полиуретановый клей в аэрозольной упаковке



Описание продукции:

Готовый к применению однокомпонентный профессиональный полиуретановый клей в аэрозольной упаковке для устройства кладки несущих стен и перегородок из газобетонных, керамических и других блоков.

Обладает хорошей устойчивостью к влажности, плесени, старению. Устраняет мостики холода. Хорошая альтернатива традиционным тонкослойным и толстослойным цементным кладочным растворам.

Цвет – темно-серый.

Область применения:

– Для устройства кладки несущих стен малоэтажных зданий из газобетонных, керамических и других блоков.

– Для устройства кладки самонесущих стен и перегородок любых типов зданий из газобетонных, керамических и других блоков.

Основные физико-механические характеристики:

| Наименование показателя | Ед. измерения | Значение | Метод испытания |
|---|---------------|----------|--------------------------|
| Время отлипа при (23±5) °С, не более | мин | 10 | СТО 72746455-3.6.10-2016 |
| Время полной полимеризации, не более | час | 24 | СТО 72746455-3.6.10-2016 |
| Время для корректировки склеиваемых поверхностей, не более | мин | 3 | СТО 72746455-3.6.10-2016 |
| Прочность на разрыв в перпендикулярной плоскости через 24 ч, не менее | МПа | 0,12 | ГОСТ EN 1607-2011 |
| - газобетонные блоки | | | ГОСТ EN 1607-2011 |
| - керамические блоки | | 0,12 | |
| Степень эвакуации содержимого баллона, не менее | % | 94 | СТО 72746455-3.6.10-2016 |
| Вес брутто баллона, в пределах | г | 900±10 | СТО 72746455-3.6.10-2016 |
| Выхода из баллона, при ширине полосы 30мм, не менее | Пог. м | 40 | СТО 72746455-3.6.10-2016 |

Производство работ:

Клей-пена ТЕХНОНИКОЛЬ для газобетонных блоков и кладки применяется согласно инструкции, приведенной на баллоне при температуре от -10°С до +35°С. Температура баллона от +10 °С до +30 °С.

Хранение:

Хранить и перевозить баллоны с клеем следует в вертикальном положении, в сухих условиях при температуре от +5°С до +25°С. Запрещается хранение под прямыми солнечными лучами и нагревание баллона свыше +50°С.

Гарантийный срок хранения — 18 месяцев.

Транспортировка:

Баллоны с клеем транспортируют автомобильным и железнодорожным видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта от - 10 °С до +40 °С.

Сведения об упаковке:

Клей-пена ТЕХНОНИКОЛЬ для газобетонных блоков и кладки поставляется в металлических баллонах 1000 мл (12 шт. в упаковке).