

Общество с
ограниченной
ответственностью
«ПОЛИХИМ»



Товариство з
обмеженою
відповідальністю
«Поліхім»

41100, Сумська обл., м. Шостка, вул. Гагаріна 1, р/р 26000013181 в АСУБ «ГРАНТ» філія «Шостка-Грант», МФО 337795, ЄДРПОУ 32479042, ІПН 324790418178, Свід. платн. ПДВ № 100095075 Т./ф. (05449)72669, E-mail: polihim@npptechnology.com

АКРИЛОВАЯ МАСТИКА PolyCem 560

ТУ У 24.3-3249042-011:2013

АКРИЛОВАЯ МАСТИКА PolyCem 560 - предназначена для приклеивания тепло- и гидроизоляционных материалов, таких как пеностекло, рубероид, пленки (гидро- и паробарьер), ковровых покрытий и линолеума к различным поверхностям и между собой, для заделки пустот и температурных швов в стенах для жестких климатических условий эксплуатации. Шов мастики обладает гидроустойчивостью, стойкостью к ультрафиолету, достаточной эластичностью и высокой прочностью склейки. Может наноситься на влажные поверхности!

Мастика PolyCem 560 не содержит вредных веществ! Не горюча в жидком виде! Экологически безопасна! Может применяться как внутри помещений, так и для наружных работ.

Время затвердевания до отлипа не более 2 час. Время полного высыхания – 2 суток. Расход в зависимости от метода нанесения составляет 0,8-2кг/м² при толщине наноса 2мм.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ Мастику наносить на приклеиваемую поверхность или в шов, предварительно очищенные от пыли, ржавчины и жирных загрязнений с помощью шпателя, шприца, кисти. Пористые поверхности (бетон, штукатурка, кирпич, дерево) перед нанесением следует слегка увлажнить. Непористые поверхности (металл, пластмасса, стекло и др.) не увлажнять! При необходимости мастику разбавлять водой не более 10%. Сформированный слой после высыхания становится гидроустойчивым и может эксплуатироваться от – 60 до +100°С (кратковременно, в течение нескольких часов может выдерживать температуру 200 и более °С).

Акриловая мастика PolyCem 560 имеет следующие технические параметры:

№	Наименование параметров	Технические требования
1	Цвет	Белый, серый, черный или др. по требованию заказчика
2	Внешний вид мастики	Однородная, сметаноподобная масса без посторонних включений
3	Плотность, г/см ³	1,6-1,8
4	Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	80
5	Время высыхания при 20±2°С до отлипа, час, не более	2
6	Время полного высыхания, час, не более	48
7	Эластичность пленки при изгибе, мм, не более	20
8	Термостабильность, °С	-60 - +200
9	Стойкость покрытия при 20±2°С, час, к статическому действию: - воды - минерального масла	120 120
10	Подвижность на вертикальной стене	отсутствует

Гарантийный срок хранения мастики в таре изготовителя -6 мес. **Мастика боится замораживания!**

Мастика расфасовывается в 10л п/э ведра массой по 14кг или в другую тару по согласованию с заказчиком

Изготовитель – ООО «ПОЛИХИМ», Украина, Сумская обл., г. Шостка, ул. Гагарина 1, т. 050-637-77-94