

Міністэрства архітэктуры і будаўніцтва  
Рэспублікі Беларусь

АДКРЫТАЕ АКЦЫЯНЕРНАЕ ТАВАРЫСТВА  
«Будаўнічы трэст № 9, г. Віцебск»

АДАСОБЛЕНАЕ СТРУКТУРНАЕ ПАДРАЗДЗЯЛЕННЕ  
"Будаўнічае ўпраўленне № 38"  
(АСП БУ-38)

вул. Праўды, д. 5, г. Віцебск, 210015  
Тэл.: 60-47-65, 60-69-21. Факс: 60-48-24



Министерство архитектуры и строительства  
Республики Беларусь

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«Строительный трест № 9, г. Витебск»

ОБОСОБЛЕННОЕ СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ  
"Строительное управление № 38"  
(ОСП СУ-38)

ул. Правды, д. 5, г. Витебск, 210015  
Тел.: 60-47-65, 60-69-21. Факс: 60-48-24  
E-mail: strong.su38@gmail.com

р/с 3012760205010 ЦКО №2 Дирекция ОАО «Белинвестбанк» по Витебской области,  
г. Витебск, ул. Космонавтов, 3б. БИК 153001739 УНП 300029281 ОКПО 05898922

От 17.11.2015 №03/1113  
На \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ДИРЕКТОРУ

ООО «ТехноПоликром Бел»

Тинкильштейн Э.А.

220028, г. Минск,

ул. Физкультурная, 26 А, офис 7

О применении мастики.

Нашей организацией ОСП СУ-38 ОАО "Строительный трест № 9, г. Витебск" в сентябре 2015 года на объекте строительства «Модернизация автохозяйства УВД» была применена полимерная однокомпонентная гидроизоляция МПХ «Поликромбел-ЖБ», производства ООО «ТехноПоликром Бел».

По проекту нам необходимо было сделать проникающую гидроизоляцию в два слоя с применением стеклоткани Т-13. Так как работы производились внутри помещения, проектом было предусмотрено использование полимерной гидроизоляции без содержания битума. Использование мастики «Поликромбел-ЖБ» позволило в кратчайшие сроки выполнить поставленные задачи с минимальными трудозатратами.

В последствие, применения мастики «Поликромбел-ЖБ», можно утверждать, что материал соответствует заявленным характеристикам: обладает высокой прочностью сцепления с основанием, отличной адгезией и экономичным расходом. Мастика проста в применении, быстро высыхает и не требует дополнительной подготовки основания, отлично наносится как кистью, так и валиком.

Полимерная мастика «Поликромбел-ЖБ» показала себя как отличный строительный материал в области гидроизоляции бетонных поверхностей и оснований.

Начальник \_\_\_\_\_ /Потатурко А.Г./

