

Коммерческое предложение

Сухие строительные смеси

На сегодня в ассортименте продаж нашей компании представлены наиболее востребованные сухие строительные смеси более 60 видов. Здесь Вы можете найти широкий спектр высококачественной строительной химии, сухие смеси, а также другие необходимые строительные материалы для различного вида отделочных, ремонтных и строительных работ.

Смеси для устройства полов

Самовыравнивающиеся смеси для полов (или заливные полы) используются на одном из последних этапов обустройства полов в жилых или производственных помещениях. Смеси для полов представляют собой быстро застывающие разливные составы. Их основным назначением является подготовка пола к укладке материалов покрытия (плитки, линолеума, паркета).

При затвердевании самовыравнивающейся смеси образуется прочное, гладкое покрытие. Однако заливные полы подобного рода не предназначены для использования без напольного покрытия. Монтаж и использования смесей для пола обычно не вызывает особых трудностей. Но при покрытии достаточно больших помещений все же следует помнить о возможности усадки подобных строительных смесей.

Самовыравнивающая смесь для пола тонкослойная ПСВ-015

Самовыравнивающаяся смесь для пола ПСВ-015 - готовая сухая смесь для нивелирования и ремонта небольших неровностей почти всех типов гидрофильных основ, устойчивых к деформации (цементные, бетонные, керамзитобетонные и другие) толщиной от 3 до 10мм (15мм для небольших участков) внутри жилых или общественных помещений. Дает ровную, гладкую, прочную горизонтальную поверхность под выкладку различных покрытий (паркет, ламинат, ковролин, линолеум, плитка и др.)

При возникновении необходимости повысить эластичность, гидрофобные свойства, а также адгезию раствора к основанию, – готовить раствор с добавлением концентрированных эмульсий: контактной ПЛ-125, эластичной ПЛ-127.



Самовыравнивающая смесь для пола быстротвердеющая ПСВ-016

Самовыравнивающаяся смесь для пола ПСВ-016 - готовая сухая смесь для нивелирования и ремонта небольших неровностей почти всех типов гидрофильных основ, устойчивых к деформации (цементные, бетонные, керамзитобетонные и другие) толщиной от 3 до 20 мм (25 мм для небольших участков) внутри жилых или общественных помещений. Дает ровную, гладкую, прочную горизонтальную поверхность под выкладку различных покрытий (паркет, ламинат, ковролин, линолеум, плитка и др.)

При возникновении необходимости повысить эластичность, гидрофобные свойства, а также адгезию раствора к основанию, – готовить раствор с добавлением концентрированных эмульсий: контактной ПЛ-125, эластичной ПЛ-127.



Создаем будущее вместе!

Украина, г. Киев, ул. Предславинская, 11, офис 207
Тел.:(044) 522-85-85, (044) 521-10-10, Тел./Факс: (044) 522-98-98
E-mail: simpeksgroup@gmail.com
Сайт: www.simpeks.kiev.ua

Самовыравнивающаяся смесь для пола толстослойная ПСП-030



Самовыравнивающаяся смесь для пола ПСП-030 - готовая сухая смесь для нивелирования почти всех типов гидрофильных основ, устойчивых к деформации (цементные, бетонные, керамзитобетонные и другие) в широком диапазоне толщин - от 8 до 50 мм (70 мм для небольших участков.) внутри помещений. Дает ровную, гладкую, прочную горизонтальную поверхность под выкладку различных покрытий (паркет, ламинат, ковролин, линолеум, плитка и др.) В толстых слоях может служить несущей основой вместо стяжки.

При возникновении необходимости повысить эластичность, гидрофобные свойства смеси, а также адгезию к основанию, готовить раствор с добавлением концентрированных эмульсий: контактной ПЛ-125, эластичной ПЛ-127.

Стяжка для пола армированная ПСП-031

Стяжка напольная армированная ПСП-031 - готовая сухая смесь армированная полиамидным волокном для выполнения стяжек, стяжек под уклоном, выравнивания и ремонта прочных гидрофильных оснований, стойких к деформации (цементных, бетонных, керамзитобетонных и других) слоем от 10 до 60 мм (100мм для небольших участков) внутри сухих или влажных помещений и снаружи. Дает ровную, гладкую, прочную горизонтальную поверхность. Благодаря армированию раствора стяжка имеет повышенную стойкость к растяжению при изгибе и высокую трещиностойкость, что позволяет эффективно работать в сложных условиях (полы "плавающего" типа, полы с подогревом, большие толщины при выравнивании).

При возникновении необходимости повысить эластичность, гидрофобные свойства, а также адгезию раствора к основанию, – готовить раствор с добавлением концентрированных эмульсий: контактной ПЛ-125, эластичной ПЛ-127.



Стяжка для пола высокопрочная ПСП-032



Стяжка для пола высокопрочная ПСП-032 - готовая сухая смесь для выполнения стяжек, стяжек под уклоном, выравнивания и ремонта крепких гидрофильных основ, стойких к деформации (цементные, бетонные, керамзитобетонные и другие) слоем от 15 до 40 мм внутри и снаружи сухих или влажных помещений. Дает ровную, прочную поверхность.

При возникновении необходимости повысить эластичность, гидрофобные свойства смеси, а также адгезию к основанию, готовить раствор с добавлением концентрированных эмульсий: контактной ПЛ-125, эластичной ПЛ-127.

Создаем будущее вместе!

Украина, г. Киев, ул. Предславинская, 11, офис 207
 Тел.:(044) 522-85-85, (044) 521-10-10, Тел./Факс: (044) 522-98-98
 E-mail: simpeksgroup@gmail.com
 Сайт: www.simpeks.kiev.ua

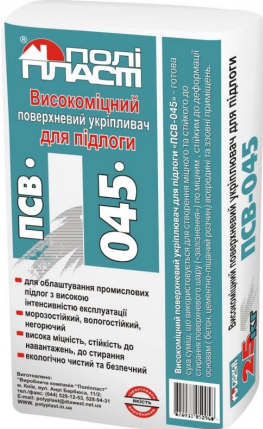
Стяжка для пола ПСП-033



Стяжка для пола ПСП-033 - готовая сухая смесь для выполнения стяжек, стяжек под уклоном, выравнивания и ремонта прочных гидрофильных основ, стойких к деформации (цементные, бетонные, керамзитобетонные и другие) слоем от 20 до 50 мм внутри и снаружи сухих или влажных помещений. Дает ровную, прочную поверхность.

При возникновении необходимости повысить эластичность, гидрофобные свойства смеси, а также адгезию к основанию, готовить раствор с добавлением концентрированных эмульсий: контактной ПЛ-125, эластичной ПЛ-127.

Высокопрочный поверхностный укрепитель ПСВ-045



Высокопрочный поверхностный укрепитель для пола ПСВ-045 - готовая сухая смесь, которая используется для создания прочного и стойкого к истиранию поверхностного слоя ("железнения") по прочным, стойким к деформации основаниям (бетон, цементно-песчаный раствор) внутри и снаружи зданий.

Стяжка напольная ПСП-052 звуко-, теплоизоляционная



Смесь ПСП-052 для устройства легких, толстослойных (от 40 до 100 мм) напольных стяжек внутри зданий для звуко-, теплоизоляции перекрытий.

Легкая стяжка ПСП-052 применяется для безопасного укрытия инженерных сетей и коммуникаций (сантехнических трубопроводов, электрической проводки, и т.д.) в полах, а также выравнивания (с уклоном или без) перекрытий или существующих бетонных и цементно-песчаных стяжек внутри зданий.

Технологические свойства стяжки ПСП-052 позволяют подготовить поверхность основания под укладку цементно-песчаных или гипсовых стяжек в помещениях жилых, гражданских и административных зданий, с незначительным механическим воздействием эксплуатационных нагрузок на основание.

Для обеспечения несущей способности напольного покрытия, по стяжке ПСП-052 необходимо устраивать другие высокопрочные напольные стяжки типа ПСП от торговой марки ПОЛИПЛАСТ.

Создаем будущее вместе!

Украина, г. Киев, ул. Предславинская, 11, офис 207
 Тел.:(044) 522-85-85, (044) 521-10-10, Тел./Факс: (044) 522-98-98
 E-mail: simpeksgroup@gmail.com
 Сайт: www.simpeks.kiev.ua