


<p><b>LB-KNAUF EXTRAFEIN WEISS</b>  <b>(Белая декоративная гладкая штукатурка Кнауф для наружных работ)</b></p>	
<p><b>ТИП РАСТВОРА</b>  <b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>  <b>СПОСОБ ОБРАБОТКИ</b>  <b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b></p>	
<p><b>ТИП РАСТВОРА</b>  Готовая смесь заводского производства - декоративная гладкая штукатурка для наружных работ LB-Knauf Extrafein aussen на известково-цементной основе, с белым цементом и водоотталкивающими добавками, предназначена для ручной обработки.</p> <p><b>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</b>  Смесь представляет собой гладкую декоративную штукатурку, предназначенную для наружных и внешних работ, наносимую на минеральную базовую штукатурку. Применяется в качестве основы для различных отделочных покрытий (см. пункт "Способ обработки").</p> <p><b>СПОСОБ ОБРАБОТКИ</b>  <b>Основание</b>  Основание должно быть сухим, очищенным от пыли, отслаивающихся частиц и выветренных участков, обладать достаточной несущей способностью, быть не промерзшим.</p> <p><b>Предварительная обработка основания:</b>  Основание следует тщательно увлажнить. Лучше нанести на него грунтовку LB-Knauf Grundierung и дать ей высохнуть не менее 12 часов.</p> <p><b>Минимальное время выстаивания для базовых штукатурок:</b>  Базовые штукатурки для нанесения в один слой (Isoputze) - 5 дней/см  Базовая штукатурка для машинной обработки KZ-Maschinenputz, базовые штукатурки Grundputze - 10 дней/см, но не менее 14 дней.</p> <p><b>Процесс работы:</b>  Сухую смесь LB Knauf Extrafein weiss смешивают в мешалке примерно с 10-ю литрами чистой воды до получения раствора с консистенцией, пригодной для нанесения посредством кельмы.  Затем с помощью мастерка штукатурка наносится слоем желаемой толщины и немедленно растирается подходящей теркой.</p> <p><b>Время обработки до начала отверждения:</b>  Приготовленную смесь следует использовать в течение примерно 2 часов. Отверждение начинается в зависимости от атмосферных условий.</p> <p><b>Температура обработки:</b>  Во время обработки и в процессе схватывания температура воздуха и строительной конструкции должна быть не менее + 5 °С.  Обработанную поверхность следует защитить от воздействия прямых солнечных лучей.</p> <p><b>Гарантия качества:</b> контроль в заводской лаборатории фирмы-производителя и сторонний контроль с привлечением официально уполномоченной на государственном уровне лаборатории испытаний. Испытания осуществляются в соответствии с требованиями стандарта ONORM B 3340.</p>	<p><b>Технические данные:</b></p> <p><b>Макс. размер частиц:</b> 0,6 мм</p> <p><b>Предел прочности на сцепление при растяжении:</b> &gt; 0,1 Н/мм<sup>2</sup></p> <p><b>Коэффициент сопротивления диффузии водяного пара:</b> около 15</p> <p><b>Время обработки до начала отверждения:</b> 2 часа</p> <p><b>Выход раствора:</b> 1 мешок (40 кг) = примерно 22 л мокрого раствора</p> <p><b>Количество воды для затворения раствора:</b> около 11 л/мешок</p> <p><b>Минимальная толщина штукатурки:</b> 1,5 мм</p> <p><b>Расход материала:</b> 1 мешок примерно на 8 м<sup>2</sup></p> <p><b>Форма поставки:</b> мешки по 40 кг, 1,2 т на европоддоне</p> <p><b>Хранение:</b> в сухом помещении на деревянном поддоне может храниться около 1 года</p>
<p><b>ДФ "Кнауф-Маркетинг", Украина, 03067 г. Киев, ул. Гарматная,8</b>  <b>Тел.: (+38 044) 458-3292, (+38 044) 4960943; Факс:(+38 044) 496-0935</b>  <b>E-mail: knauf-ua@svitonline.com</b>  <b>Донецк (+38 062) 345-1578; Одесса (+38 048) 738-5427;</b>  <b>Ивано-Франковск (+38 0342) 29-1300;</b>  <b>Крым (+38 067) 409-9714; Днепропетровск (+38 067) 502-1707.</b></p>	