

Преработка

Предварителна обработка

По-силно попиващи основи трябва да се навлажнят внимателно. Препоръчва се полагането на Баумит БетоХафт, като свързващ мост на шпакловката към основата, или на Баумит Грунд.

В подходящ съд, към 6,5 л чиста вода се добавя постепенно съдържанието на една торба, като разтворът се бърка с бавнооборотна електрическа бъркалка в продължение на ок. 4 минути до получаването на хомогенна, без наличието на грудки, смес. Прясната шпакловъчна смес се нанася върху още влажната от грунда/свързващия шлам основа и се пердаши. Максималната дебелина на слоя не трябва да надхвърля 5 мм. При дебелини между 5 мм и 10 мм, за избягване на пукнатини от съсъхване, към сместа се добавя кварцов пясък 0,3–0,9 мм (максимум до 35%) или шпакловането се изпълнява в повече слоеве. Интервалът между две последователни работни стъпки не трябва да надвишава 6 часа. При по-дълги интервали основата трябва да се третира с Баумит БетоХафт – свързващ шлам.

При горещо време, директно слънцегреене, силен вятър прекалено бързото съхнене на прясно положената шпакловка трябва да се възпрепятства посредством подходящи последващи мерки.

Указания и общи положения

Да не се полага Баумит БетоФиниш при температури (на въздуха, основата, материала) под +5 °С и над 30 °С. Да не се добавят други свързващи вещества или добавки. Към започнал да втвърдява разтвор, да не се добавя вода или допълнителен сух материал. Да не се работи върху замръзнала основа, или при опасност от замръзване на Баумит Бетофиниш.

Техническите препоръки по отношение на приложението, които ние, в съответствие с настоящото ниво на научните и практически познания, писмено или устно даваме в подкрепа на купувачите и работещите с нашите продукти, са необвързващи и не са основание нито за договорни юридически отношения, нито за допълнителни задължения, произтичащи от договора за покупка. Те не освобождават купувачите от необходимостта сами да проверят приложимостта на продуктите съгласно указанията.