

Baumit Nivello Quattro

Самонивелирачка маса



- **Совршено нивелирање**
- **За дебелини од 1-20 мм**
- **Без собирање**

Производ Саморазливна брзоврзувачка маса, на база на калциум сулфат, за постигнување на рамни и хомогени подлоги пред нанесување на завршни облоги. За реновирање и новоградба во дебелина на слој од 1 – 20 мм. Без додатоци погодна е и за подно греење.

Состав Посебна комбинација на врзиво, песок, адитиви.

Својства

- многу добро разлевање и оптимални својства на нивелирање
- хомогена, глатка површина без пори
- апсолутно без површински напрегања
- минимално собирање без пукнатини дури и при подебели слоеви
- појачано со полимери
- може да се примени на голем број стари подлоги
- прикладно за подно греење
- можност за машинско пумпање
- само за примена во внатрешни простории
- прикладно за столчиња со тркалца при слоеви од 1,5 мм испод подни облоги

Аплицирање За нивелирање и израмнување на кошулки на база на калциум-сулфат, цемента кошулки, кошулки на база на лиен асфалт, кошулки од магнезиум и брзи кошулки како и облоги од плочки во старо и новоградбата, за слоеви со дебелини од 1 до 20 мм, пред положување на подни облоги, паркет како и керамички, текстилни и еластични подлоги во внатрешни простории

Технички податоци норма: EN 13813
класификација: CA-C20-F6

Облик на испорака вреќа 25 kg, 1 палета = 48 вреќи = 1200 kg

Складирање 9 месеци на суво на дрвени палети.

Гаранција за квалитет Внатрешен надзор преку нашите фабрички лаборатории

Класификација според Законот за хемиски супстанции Деталната класификација по законот за хемикалии можете да ги видите во безбедносниот лист со податоците за сигурност на материјалот (во склад со членот 31 и прилогот II одредба бр. 1907/2006 Европскиот Парламент и совет од 18.12.2006.) кој може да се превземе на страната www.baumit.com или да го побарате во Баумит.

Подлога Подлогата мора да биде чиста, рамномерно сува, незамрзната, обеспрашена, носива, стабилна и без нестабилни делови, масла и средства за одвојување. Сите материјали кои што ја попречуваат адхезијата треба да се одстранат пр. брусеење, стругање или пескареење. Преостаната влага мора да е во согласност со нормативните прописи односно актуелните стручни информации. Помеѓу останатото важат нормите и насоките по ÖNORM B 2232, ÖNORM B 2236-1, ÖNORM B 2207, насоките на Техничката комисија за лепаца (ТКЛ) „Проценка и припрема на подлогата за работи полагање на облоги и паркет“ и насоките „Проценка и припрема на подлогата. Полагање на еластични и текстилни подни облоги, елементи од слоевити материјали (ламинат), паркет и дрвен под. Грееани и негреани подни конструкции“. Баумит Nivello Quattro соодветен е за примена на сите вообичаени градежни, минерални подлоги, посебно за цементни кошулки, кошулки на база на калциум сулфат и кошулки на база на лиен асфалт. Баумит Nivello Quattro не е прикладен за подлоги за вештачки материјали и метал. Потребно е да се постават аголни изолациони траки како и дилатациони, приклучни фуги на ѕидовите и подлогата. Потребно е да се спречи влегување на масата во приклучната фуга. Од висината на нанесување потребно е да се постави аголна изолациона трака. При примена на подот Baumit Nivello Quattro на системи со подно греење подлогата мора да се исуши и да се загрее во согласност со нормата ÖNORM B 2242-2.

Подготовка на подлогата Впивливите подлоги треба да се грундираат со прајмерот Baumit Grund без разредување, а невивливите подлоги со прајмерот Baumit SuperPrimer.

Обработка

Мешање

Baumit Nivello Quattro се меша во ладна, чиста вода со помош на соодветна, споротирачка мешалка (макс. 600 мин-1) додека не се добие хомогена маса без грутки (време на мешање околу 2-3 мин).

Времето на обработка на 20 °C изнесува 30 минути, при што ниските температури го продолжуваат, а високите го скратуваат времето на обработка. Веќе зацврстениот материјал не смее повторно да се замешува со вода како повторно би станал употреблив.

Забрането е додавање на адитиви (пр. средство за заштита од мрзнење, средство за брзо врзување итн.).

Однос на мешање

6,0 l вода на вреќа од 25 кг Baumit Nivello Quattro

Нанесување

Свежо замешаната маса за нивелирање се истура на подлогата и со помш на глетарка или зидарска мистрија за глетување рамномерно се распределува на посакуваната висина. Потоа се отстранува воздухот од Baumit Nivello Quattro со помош на бодликов ваљак.

Масата сама ќе се изедначи и измазни. Baumit Nivello Quattro може да се пумпа (континуирана пумпа)

Заштита на површината

Свежата маса за нивелирање треба со примена на соодветни мерки да се заштити од промаја, директно делување на сончевата светлина и топлина.

Напомени и општи информации

Температурата на воздухот, материјалот и подлогата за време на обработката и врзувањето мора да изнесува минимум +5 °C. На слоевите со дебелина до 3 мм облогите можат да се нанесуваат после 24 часа¹⁾). За секој следен милиметар дебелина треба да се пресмета дополнително време на сушење од 24 часа¹⁾).

Baumit Nivello Quattro не смее да се аплицира во надворешни и влажни простори (група на оптеретување W4 согласно нормата ÖNORM B 2207, како што се комерцијални кујни, санитарни простории во хотелите и објектите кои што нудат сместување).

¹⁾ Се однесува на надворешната температура од +20 °C и релативна влажност на воздухот од ≤70%. Повисоката температура и ниската влажност го забрзуваат, а ниската температура и висока влажност до забавуваат сушењето.



Писмените и усните препораки за технологијата на аплицирање дадени од нас за да му помогнат на продавачот/ апликаторот се засновани на нашето искуство и ја рефлектираат моменталната состојба на техниката во науката и практичната примена на знаењето. Сепак, се подразбира дека овие препораки не се обврзувачки. Тие не создаваат никакви правни односи или какви било дополнителни обврски во врска со договорот за продажба. Тие не го ослободуваат купувачот од обврската да ја провери соодветноста на нашите производи за предвидената намена или за сопствена употреба.