

Продуктите на MARBOS отговарят на стандартите DIN EN и се произвеждат по оригинални немски рецепти.

MARBOS FBA

Суша смес за саморазливна и самонивелираща подова замазка - фина

Описание на продукта :

MARBOS FBA е саморазливна и самонивелираща се подова замазка, която се втвърдява за кратко време. Произведена е в съответствие със стандарт DIN 18365 от висококачествен фин пясък, Портланд цимент PC 42,5 и безвредни за околната среда добавки.

Област на приложение:

- ◆ За вътрешни подове
- ◆ За нивелиране чрез запълване на горната повърхност на бетоновите плочи под формата на фин (тънък) пласт
- ◆ При подготовката на повърхности за полагане на подови покрития, като фаянс, керамични плочи, естествен камък, гранит, мрамор, PVC, паркет, както и нанасяне на тънък слой, преди лепене на мокети.

Технически данни :

Дебелина на нанасяне	1.5 – 10 мм
Количество вода за добавяне (за 25 кг суха смес)	5 – 6,5 л
Време на нанасяне	30 мин.
Препоръчителна t° на околната среда	между + 5°C и +35°C
Готовност за експлоатация	След 3 - 4 часа

Характеристики :

- ◆ Възможност за ръчно или машинно полагане
- ◆ Полимерно-модифицирана
- ◆ Висока степен на саморазливност и запълване на неравностите
- ◆ Подходяща за подове с отоплителни системи
- ◆ Запълва неравностите на трудно достъпни места
- ◆ Еластична
- ◆ Съхне и втвърдява без пукнатини
- ◆ Хидросвързваща
- ◆ Представява покритие под основата или пода (не е завършващо покритие)
- ◆ Не съдържа азбест
- ◆ Не горима

Подготовка преди нанасяне :

- ◆ Повърхността за нанасяне трябва да бъде товароносима и без пукнатини
- ◆ Некачествени и увредени слоеве, прах, шлага, смазки, остатъци от мазилки и цимент, боя и други подобни слоеве трябва да бъдат почистени от повърхността.
- ◆ Много дълбоки празнини и пукнатини, трябва да бъдат запълнени със сухата смес за поправка и шпакловка на бетони MARBOS BBW.
- ◆ В случай на необходимост се препоръчва повърхността да бъде предварително навлажнена или грундирана с Универсалния грунд MEISTER UG.
- ◆ При свързващите места на стени, врати и подprozоречни первази трябва да се избягва изтичането на изравнителна течност.
- ◆ При подготовката на повърхността за нанасяне, препоръчаните за употреба продукти, трябва да бъдат използвани в съответствие с техническите указания за тяхната употреба.

MARBOS гарантира качеството на нашите продукти. Указанията и препоръките за използване на продуктите са направени на базата на практически опит и лабораторни анализи и експерименти. Те трябва да се приемат като общи указания, а не като уверения за точната проява на свойствата им, тъй като не е възможно да се вземат под внимание изпълнението на строителните дейности и условия на всяка строителна площадка, над която нямаме власт и контрол.

Нанасяне :

- ◆ MARBOS FBA се разбърква в чист контейнер, пълен с чиста вода при нормална температура на околната среда до получаването на хомогенна и гладка смес, без бучки.
- ◆ Разбъркването се извършва с електрически двойно дисков миксер, с капацитет 600 оборота.
- ◆ Разбърканата вече смес се оставя да зрее в продължение на 3 минути, след което отново се разбърква докато се получи хомогенна смес.
- ◆ Към разлятата и нанесена изравнителна замазка не се добавя вода, с цел получаване на по-тънък слой
- ◆ Сместа се измерва с шаблон и се налива до получаване на желаната дебелина. След това се проверява дали изравнителната замазка е запълнила празнините.
- ◆ За изпомпване трябва да се използват смесители, с капацитет около 40 л/мин, бутални или хелиеви помпи.
- ◆ По време на нанасянето сместа се разлива автоматично и бързо, така че след това не е необходимо допълнително наливане и изравняване.
- ◆ Нанесената върху повърхността смес с течна консистенция, се разбърква и проверява с бодлив цилиндър за да е сигурно, че се вентилира идеално.
- ◆ Преди полагане на завършващото покритие се изчаква 12 часа, а ако е керамично или текстилно дори 24 часа в случай, че се полага паркет.
- ◆ MARBOS FBA не се нанася върху постоянно мокри подове или такива подложени на постоянна влага, както и не се препоръчва да се използва за външни, дървени и промишлени подове.

Поддръжка след нанасяне :

Новонанесените повърхности трябва да се пазят от директна слънчева светлина, високи температури (над + 35°C) и лоши атмосферни влияния като студ, дъжд и силни течения.

Разходна норма :

- ◆ Около 1.5 -1.7 кг/м² за 1 мм дебелина.
- ◆ Разходното количество варира в зависимост от използвания инструмент и от характеристиките на повърхността.

Съдържание на продукта :

Специален Портланд цимент, висококачествени пълнители и добавки, фин пясък.

Доставка :

В 25-килограмови многопластови фолирани хартиени торби върху дървени палети.

Съхранение :

- ◆ Торбите със суха строителна смес трябва да са защитени от влага, студ и тежки атмосферни условия
- ◆ Трябва да се съхраняват на хладно и сухо, върху дървените палети.
- ◆ Разкъсаните и отворени торби трябва незабавно да се запечатват и да се използват възможно в най-кратък срок.
- ◆ Максимум 8 торби могат да се нареждат една върху друга.
- ◆ Срок на годност 1 година, при условие че се съблюдават гореспоменатите условия на съхранение.

Важни указания :

- ◆ Техническите данни са приблизителни стойности получени при температура +20°C и 50% относителна влажност на въздуха. Стойностите, дадени за работния период, се увеличават с понижаване на работната температура и намаляват с нейното покачване.
- ◆ Количеството вода за добавяне, указано в таблицата съдържаща техническите данни е приблизително и може да се променя съобразно целта на използване.
- ◆ Вода и суха смес не трябва да се добавят към вече приготвената смес.
- ◆ След използване сместа не се изсипва в канализацията или върху почвата, а се съхранява в съответствие с мерките за защита на околната среда.

- ◆ Използваните съдове и инструменти трябва да бъдат почиствани с вода веднага след употребата им. След като сместа се втвърди, почистване е възможно само по механичен начин.
- ◆ При контакт с вода и при влага, сместа показва алкална реакция.
- ◆ Да се избягва контакт с кожата и очите.
- ◆ При нанасяне се препоръчва носенето на защитни очила и ръкавици. В случай на контакт, засегнатата повърхност се изплаква обилно с вода, а при необходимост, се търси лекарска помощ.