

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

MARBOS FK

Лепило за плочки - сиво

Описание на продукта :

MARBOS FK е еластична, водо и влаго устойчива суха смес на циментова основа, произведена в съответствие с Европейските норми EN 12 004. Подсилена е с висококачествен фин пясък, Портланд цимент PC 42,5 и безвредни за околната среда добавки.

Област на приложение:

- ◆ За вътрешни и външни стени и подове
- ◆ За залепване на порцелан, фаянс, керамични плочи, камъни за сводове и всички видове каменни и бетонови плочи.

Технически данни :

Дебелина на нанасяне	до 10 мм
Количество вода за добавяне (за 25кг суха смес)	6-8 литра
Време за зреене	3 мин.
Време за залепване	макс.20 - 30 мин.
Време за използване	2 - 3 часа
Готовност за използване на фугиращи смеси	след 24 часа
Готовност за експлоатация	след мин. 24 часа

Характеристики :

- ◆ Еластично
- ◆ Сиво
- ◆ Устойчиво на студ, вода и постоянна влага
- ◆ Дълготрайно и устойчиво на натоварен пешеходен трафик
- ◆ С пластична консистенция, лесно за нанасяне
- ◆ Водосвързващо
- ◆ Не се свлича при вертикално полагане
- ◆ Не горимо

Подготовка преди нанасяне :

- ◆ Повърхността за нанасяне трябва да бъде здрава и товароносима, без пукнатини; нетрайни покрития и реагенти като замърсявания, прах и смазки трябва да бъдат отстранени от нея.
- ◆ Измазани, гладки и много хлъзгави повърхности трябва да бъдат награвани.
- ◆ Повърхности, които е необходимо да бъдат ремонтирани се обработват със сухата смес за поправка на бетони MARBOS BBW, преди нанасяне на лепилото.
- ◆ Препоръчва се повърхностите с висока хигроскопичност като газобетон, гипсова мазилка, гипсокартон, както и дървени и анхидридни повърхности да бъдат грундиращи със MEISTER Универсален грунд UG.
- ◆ Упоменатите продукти на MARBOS и MEISTER трябва да бъдат подготвени и нанесени съобразно инструкциите им за употреба.

Нанасяне :

- ◆ MARBOS FK се разбърква в чист контейнер, съдържащ чиста вода, при нормална температура на околната среда, докато се получи хомогенна и еднородна смес, без бучки.
- ◆ Разбъркването се извършва с електрически двойно дисков винтов миксер с капацитет 600 оборота в минута.
- ◆ След престой от 3 минути за зреене, сместа леко се разбърква отново преди да започне нанасянето ѝ.
- ◆ Приготвената смес трябва да бъде използвана в рамките на 20-30 минути.
- ◆ Ако това време се надвиши, сместа трябва да се изстърже както от повърхността, така и от плочите, и да се използва пряко приготвена.
- ◆ По време на залепването трябва да се внимава фугите да не се запълнят със сместа за залепване MARBOS FK.
- ◆ Повърхностите са готови за фугиране приблизително след 24 часа.

Поддръжка след нанасяне :

Новонанесените повърхности трябва да бъдат защитени от директна слънчева светлина, отрицателни и високи температури (над 35°C).

Разходна норма :

- ◆ Приблизително 1,5 – 3 кг/м² върху равни повърхности.
- ◆ Разходната норма варира в зависимост от температурата на околната среда, характеристиките на повърхността, върху която се нанася лепилото, размера и вида на плочите, използваните инструменти и ширината на зъбците им.

Съдържание на продукта :

Безвредни за околната среда добавки, фин пясък и Портланд цимент PC 42,5.

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 сух, 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.
- ◆ Вода и суха смес не трябва да се добавят към вече готовото лепило.
- ◆ Лепило, което не е залепнало към повърхността на плочите в рамките на 20-30 минути, трябва да се изстърже от повърхността за нанасяне и от повърхността на плочките, и върху тях да се нанесе пряко приготвено.
- ◆ Използваните съдове и инструменти трябва да бъдат почистени с вода, веднага след употребата им. След като лепилото се втвърди е възможно почистване само по механичен начин.
- ◆ Сместа показва алкална реакция при контакт с вода и при влага.
- ◆ 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 и се търси лекарска помощ, ако е необходимо.

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.



MARBOS®

TECHNICAL DATA SHEET

1523611

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.