

ПРОДУКТ

weber.pas Силикатна мазилка

КОД: R910, R410, R310, R610, R710



ПРИЛОЖЕНИЕ

- Силно устойчива на механични натоварвания
- Лесно нанасяне и структуриране
- Паропропусклива



Готова за полагане фасадна мазилка на силикатна основа.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ НА ПРОДУКТА

Готова за полагане фасадна мазилка на база калиево водно стъкло. Използва се за защитно и декоративно покритие на стари и нови фасади, както и за естетическо оформяне на вътрешни повърхности. Компонент от топлоизолационните системи **weber.therm**.

ОПАКОВКА

Силикатна мазилка:	
Пастообразна смес в пластмасови кофи	30 kg
Палет	720 kg
Грунд:	
Пластмасови кофи	5/20 kg

СЪХРАНЕНИЕ И ГОДНОСТ

Да се съхранява при следните условия:
В добре затворена оригинална опаковка
В закрити помещения, защитени от влага и вода
Да се предпазва от силно слънце и високи температури
Да се пази от замръзване и огън
При транспорт укрепете и фолирайте палетите
Годност 1 година

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

(при +23° C и относителна влажност 50%)

Според стандарт	ETAG 004
Зърнометрия	1,5, 2,0, 3 mm
Пълтност	1600 - 1800 kg/m ³
Топлопроводимост (λ)	0,6 W/m.K
Коефициент на дифузия на водни пари (μ)	40
Коефициент на водопогълщане	< 0,15 kg/m ² √h
Якост на сцепление	> 0,2 N/mm ²

РАЗХОДНА НОРМА

Пердашена с драскана структура	
Фина 1,5 mm	2,5 kg/m ²
Среднозърнеста 2,0 mm	3,5 kg/m ²
Едрозърнеста 3,0 mm	5,0 kg/m ²
Влачене структура	
Среднозърнеста 2,0 mm	2,5 kg/m ²
Едрозърнеста 3,0 mm	4,5 kg/m ²
Грунд	0,1 - 0,2 kg/m ²

ДРУГИ ПРИЛОЖЕНИЯ НА ПРОДУКТА

Как да топлоизолираме нова сграда?

стр. 112

УПОТРЕБА

weber.pas Силикатна мазилка

ИЗПОЛЗВА СЕ ЗА:

- Стари и нови сгради
- Външно и вътрешно приложение
- Крайно покритие при топлоизолационни системи **weber.therm**

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Основата трябва да бъде с равна повърхност, здрава и твърда, суха, устойчива на натоварване. Да са приключили процесите на свиване в нея. Да има средна и равномерна по цялата повърхност способност за попиване на влага.

ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ПОЛАГАНЕ

Да се работи при температури от +5° C до +25° C. По време на работа мазилката да се предпазва от силно слънчево греене и дъжд. Прясната мазилка да се пази от замръзване в продължение на 24 часа. Да не се използва повторно замърсен материал.

НЕОБХОДИМИ ИНСТРУМЕНТИ

- Бормашина с бъркалка
- Мистрия от неръждаема стомана
- Маламашка от неръждаема стомана
- Пластмасова пердашка
- Пердашка с основа от корк или полистирол
- Защитна самозалепваща креп лента
- Съдовете и инструментите се измиват с вода веднага след употреба

ЦВЕТОВЕ

218 стандартни цвята според мострения каталог на weber „Color Spectrum“. При избор на цвят за мазилка, която ще се полага върху топлоизолационни системи **weber.therm**, съблудавайте коефициентът на отразяване на светлината HBW да е над 30%.

ВАЖНО

- ✓ Смесвайте няколко кофи наведнъж
- ✓ Структурирайте мазилката мокро в мокро
- ✓ Предпазвайте от замръзване 24 часа след нанасяне

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1 При ремонт от основата да се отстранят всички несъвързани, лесно отделящи се от мазилката части и остатъци от боя. Почищената стара мазилка се изкърпва, като новата мазилка трябва да има еднаква твърдост и структура със старата. Грубата основа на мазилка може да се изглади с изравняваща мазилка **weber.san**.



2 Два дни преди нанасяне на силикатната мазилка основата да се намаже еднократно и обилно с grund за тънкослойна мазилка.



3 Преди употреба се разбърква едновременно съдържанието на няколко кофи. При възможност забъркайте количеството за цялата фасада.



4 Силикатната мазилка се нанася с неръждаема стоманена маламашка и веднага се структурира.



5 По-груба структура може да се постигне с маламашка, чиято основа е от корк или стиропор. Пердаши се само влажен материал.



6 За оформяне на декоративни елементи е необходимо отделните участъци да се оградят чрез облепване с хартиена самозалепваща лента. След нанасяне на единия цвят мазилка лентата веднага се отстранява. След изсъхване по контурите на вече измазания участък се залепва защитна лента и се полага следващият цвят мазилка, като се внимава да не се зацепат вече готовите повърхности.

