

weber 201P

ХАСТАРНА МАЗИЛКА ЗА ВЪТРЕШНО ПРИЛОЖЕНИЕ

КОД: 201P



ПРИЛОЖЕНИЕ

- Отлично сцепление към основата
- Добра паропропускливост
- Устойчивост на атмосферни влияния



Хастарна мазилка за цялостно измазване или поправки върху стари и нови фасади, подходящо и за вътрешни помещения.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ НА ПРОДУКТА

weber 201P Хастарна мазилка е подходяща за грубо измазване (хастар) на фасади на нови и стари сгради и е основа за полагане на крайни покрития от благородни мазилки. Използва се и за реновиране на стари сгради и зидове с повредена мазилка. Подходяща е и за вътрешни помещения. Устойчива на влага. Полага се машинно и на ръка.

ОПАКОВКА

Книжни чували със защитно фолио	25 kg
Палет	1050 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
 При транспорт укрепете и фолирайте палетите
 Годност 1 година

РАЗХОДНА НОРМА

Около 12 - 14 kg/m² за пласт с дебелина 1 cm. В зависимост от състоянието на основата разходът може да се увеличи.

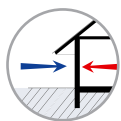
ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ (при +23° C и относителна влажност 50%)

Реакция на огън	A 1
Якост на сцепление с бетон	≥ 0.14 N/mm ²
Абсорбция на вода	W 1
Коефициент на проникване на водни пари	μ 15/35
Топлопроводност	λ _{10 dry} – 0.71 W/m.K
Дълготрайност – якост на сцепление с бетон след атмосферно въздействие	≥ 0.14 N/mm ²
Необходимо количество вода	5.2 l ±2% за 25 kg суха смес

weber 201P

ХАСТАРНА МАЗИЛКА ЗА ВЪТРЕШНО ПРИЛОЖЕНИЕ

ИЗПОЛЗВА СЕ ЗА:



- Външна и вътрешна употреба
- Измазване на нови сгради
- Реновиране на стари фасади

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Основата трябва да е със затихнали процеси на свиване и движения, да бъде чиста, здрава, товаросима, с равномерна попиваща способност. Силно попиващи основи да се намокрят обилно преди полагане на мазилката.

ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ПОЛАГАНЕ

Да се полага при температура между +5° C и +25° C. Прясно нанесената мазилка да се защити от вятър, силно слънчево греене и замръзване поне 24 часа след полагането ѝ.

НЕОБХОДИМИ ИНСТРУМЕНТИ

- Машина за нанасяне на мазилки
- Миксер (при ръчно нанасяне)
- Мистрия
- Алюминиев мастар
- Маламашка
- Пердашка
- Неръждаем съд
- Съдовете и инструментите трябва да се измиват с вода веднага след употреба

ВАЖНО



- ✓ Използвайте само чиста вода за приготвяне на разтвора
- ✓ При по-големи дебелини нанасяйте мокро върху мокро
- ✓ При стари порьозни основи, навлажнете преди нанасяне

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1 Хастарната мазилка **201P** се разбърква само с чиста вода. Гъстотата на разтвора се подбира според попиващата способност на основата. При машинно нанасяне това се извършва чрез настройване на дебита на подаваната вода.



2 При ръчно нанасяне на мазилката разтворът се разбърква в миксер, като за една опаковка от 25 kg суха смес са необходими 5,2 l вода според нужната гъстота. Разтворът да се изразходва до 2 часа след разбъркването му.



3 При неравномерно попиващи основи предварително напръскайте с рядък цименто-пясъчен разтвор. При равномерно попиващи основи предварително измажете на тънък пласт с по-рядък разтвор на хастарната мазилка **201P**, като запълвате фугите между тухлите.



4 Мазилката се нанася на принципа „мокро върху мокро“ при нормална гъстота на разтвора, като нахвърляната върху стената мазилка се подравнява и се изглажда грубо с мастар.



5 Дебелината на слоя хастарна мазилка трябва да е минимално 15 mm и не повече от 30 mm. При изравняване на по-големи неравности върху зида мазилката се нанася на два или повече по-тънки пласта. Всеки следващ пласт се нанася, след като долният вече е стегнал, но все още е влажен.



6 В зависимост от крайното покритие - **weber.min** или **weber.pas** тънкослойни мазилки, повърхността на хастарната мазилка се изпердашва до получаване на подходяща гладкост.

