

weber M707

ПАСТООБРАЗНО ЛЕПИЛО

КОД: M707



ПРИЛОЖЕНИЕ

- Силно еластично
- Мразоустойчиво
- Изпитано в система



Готова за употреба лепилна смес за полистиролни плочи, полагани на дървени и нестабилни основи.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ НА ПРОДУКТА

Специално лепило на база изкуствени смоли, предназначено за лепене на топлоизолационни плочи върху основи от дърво, дървесни частици, гипсокартон, гипсофазер, циментови плоскости и други нестабилни основи. Има висока адхезия към тези основи, както и висока остатъчна еластичност след втвърдяване. Компонент при топлоизолационната система **weber.therm Флекс**.

ОПАКОВКА

Пастообразна смес в пластмасови кофи	25 kg
Палет	600 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

РАЗХОДНА НОРМА

Около 4 kg за 1 m².

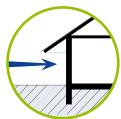
ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ (при +23° C и относителна влажност 50%)

Плътност	1700 kg/m ³
Топлопроводимост (λ)	0,9 W/m.K
Коефициент на съпротивление на паропреминаване (μ)	220
Якост на сцепление при огън между основата и лепилния слой	>0,25 N/mm ²
Според стандарт	ETAG 004

weber M707

ПАСТООБРАЗНО ЛЕПИЛО

ИЗПОЛЗВА СЕ ЗА:



- Залепване на топлоизолационни плочи от полистирол върху нестабилни повърхности
- Монтиране на декоративни детайли от полистирол
- Компонент от топлоизолационна система **weber.therm Флекс**

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Основата трябва да е стабилна, товароносима, здрава, суха, както и без замърсявания като остатъци от сажди, прах, мазнини и люспи от стара боя.

ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ПОЛАГАНЕ

Да се полага при температура между +5° C и +25° C. Залепените плочи да се защитят от вятър, силно слънчево греене и замръзване 24 часа след полагането. Да не се използва повторно замърсен материал.

НЕОБХОДИМИ ИНСТРУМЕНТИ

- Миксер или бормашина с бъркалка
- Мистрия
- Назъбена маламашка с големина на зъбите 6 - 8 mm
- Съдовете и инструментите трябва да се почистят с вода веднага след употреба

ВАЖНО



- ✓ Не добавяйте вода или други вещества в разтвора

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОЛАГАНЕ

1 Преди употреба разтворът се разбърква добре. Не се добавя вода или други вещества.



2 Материалът се нанася с назъбена маламашка с големина на зъбите 6 - 8 mm върху цялата повърхност на топлоизолационните плочи или върху основата, след което плочите се притискат на мястото си.



3 Те се подреждат така, че вертикалните fugи между тях в два съседни реда да се разминават.

