

Техническа карта



weber C700

Гипсова шпакловка

- Висока белота
- Фина зърнометрия
- Отлична обработваемост

ОПИСАНИЕ

Бяла прахообразна смес на основата на гипс. С минерални пълнители, богата на адитиви и изкуствени смоли. За полагане на слоеве до 7 mm. Висока здравина и якост на сцепление към основата.

ПРИЛОЖЕНИЕ

За заравняване и заглаждане на бетонови повърхности, циментови, варо-циментови и гипсови мазилки, и гипскартон. Да не се използва в помещения с постоянна висока влажност.

ИНСТРУКЦИИ ЗА РАБОТА

1. Съдържанието на торбата се разбърква със 7-7,5 литра чиста студена вода и се разбърква с електрически миксер докато се постигне хомогенна смес без бучки.
2. След като престои 5 минути се разбърква отново.
3. Материалът се полага използвайки чиста неръждаема маламашка в дебелина на слоя до 7 mm.
4. Следващ слой може да бъде нанесен след като предишния е сух, или докато предишния е все още влажен. Времето за втвърдяване на слой с дебелина 5 mm е около 24 часа. Това варира в зависимост от условията.
5. Сухата повърхност може да бъде шкурена. Прахът от шкуренето трябва да бъде почистен от стената с мека четка.

ОПАКОВКА

Книжен чувал със защитно фолио 20 kg. ($\pm 1,5\%$)

Палет: 1080 kg. , 54 бр. чувала.

СЪХРАНЕНИЕ

12 месеца, считано от датата на производство (вж. отстрани на чувала), в оригиналната опаковка, в закрити и сухи складови помещения.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Време за работа (живот в кофата)	50-80 минути
Обемна плътност	$\approx 900 \text{ kg/m}^3$
Максимален размер на зърното	0.2 mm
Разходна норма	Около $1,1 \text{ kg/m}^2$ за слой от 1 mm

ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ПОЛАГАНЕ

- Не използвайте при температури на основата и въздуха под $+5^\circ\text{C}$ и над $+25^\circ\text{C}$ или при горещо време и силен вятър.
- Предпазете покритието от високи температури, замръзване и директно слънцегреене поне 24 часа след полагане.
- Никога не добавяйте вода или сух материал в разтвор, който вече е започнал да втвърдява.
- Не използвайте замърсен материал.