

## weber.niv Профи

САМОРАЗЛИВНА СМЕС

КОД: M635



### ПРИЛОЖЕНИЕ

- Отлична саморазливност
- Здраво сцепление с основата
- Подходяща при подово отопление



Саморазливна смес за изравняване на подове във вътрешни помещения.

### ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ НА ПРОДУКТА

Самонивелираща се смес за прецизно изравняване на подове във вътрешни помещения. Кorigира разлики в нивата от 3 mm до 15 mm.

### ОПАКОВКА

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Книжни чували със защитно фолио | <b>25 kg</b>   |
| Палет                           | <b>1050 kg</b> |

### СЪХРАНЕНИЕ И ГОДНОСТ

В оригиналната опаковка, в закрити и сухи складови помещения. Годност 1 година от датата на производство (отбелязана на опаковката).

### РАЗХОДНА НОРМА

1,5 kg/m<sup>2</sup> при дебелина на слоя от 1 mm.

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

(при +23° C и относителна влажност 50% след 28 дни)

Отговаря на стандарти: БДС EN 13888 и БДС EN 12004

|                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Необходима вода за забъркване | около 0,251 за 1 kg суха смес |
| Технологичен престой          | 10 min                        |
| Якост на натиск               | 35 N/mm <sup>2</sup>          |
| Якост на огъване              | 7 N/mm <sup>2</sup>           |
| Якост на опън                 | 0,5 N/mm <sup>2</sup>         |
| Време за свързване            | 24 часа                       |
| Максимална якост              | след 1 седмица                |

## weber.niv Профи

САМОРАЗЛИВНА СМЕС

### ИЗПОЛЗВА СЕ ЗА:



- Вътрешна употреба
- Подове
- Полагане при подово отопление

### ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Повърхността на основата трябва да бъде твърда, суха, равна, без циментов прах или свободни песъчинки, без следи от пушек или мазнини, да има добра товароносимост. Основата задължително се грундира с **weber.prim 801**, за да се уеднакви попивателната ѝ способност.

### ИЗИСКВАНИЯ ПРИ ПОЛАГАНЕ

Полагането на материала да става при температури между 5° С и 25° С. 24 часа след нанасяне **weber.niv Профи** трябва да се предпазва от въздушни течения или замръзване. Да не се предизвиква по-бързо изсъхване на положения слой.

24 часа след нанасяне помещенията може да се използват, а за достигане на пълната здравина са необходими от 5 до 7 дни.

Недопустимо е повторното използване на замърсен материал.

### НЕОБХОДИМИ ИНСТРУМЕНТИ

- Кофа за приготвяне на сместа
- Електрически миксер или бормашина с бъркалка
- Мистрия
- Валяче с шипове, налъми с шипове
- Маламашка

### ВАЖНО



- ✓ Стриктно спазвайте съотношението суха смес/вода, отбелязано на опаковката
- ✓ Предварително грундирайте с **weber.prim 801**
- ✓ Да съхне в затворено помещение

### ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОЛАГАНЕ

**1** Работете само върху здрава основа. Нанесете с мече или четка **weber.prim 801** и изчакайте 1 - 2 часа до пълното му изсъхване.



**2** Спазвайте стриктно указанията върху опаковката на **weber.niv Профи** за правилното съотношение между водата и сухата смес. Разбъркайте добре на бавни обороти до постигане на хомогенна смес, без мехурчета. Оставете сместа да отлежи 10 min, след което разбъркайте отново.



**3** Готовата за нанасяне смес се разстила с помощта на мистрия или маламашка. Трябва да постигнете работен слой с минимална дебелина 3 mm и максимална 15 mm.



**4** Отстранете останалия в материала въздух с помощта на валяк с шипове (или налъми с шипове). След като обработите повърхността, нанесеният пласт трябва да съхне в затворено помещение, за да се избегнат въздушните течения.



**5** Изчакайте 72 часа за изсъхване на саморазливната смес и можете да пристъпите към полагане на следващото покритие - керамични плочи, ламинат, естествен паркет, мокети и други.

