



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

# cds-Grundierung MB cds-грунтовка MB

### Описание:

cds-Grundierung MB это легкая двухкомпонентная эпоксидная грунтовка не содержащая растворителей и наполнителей.

### Область применения:

cds-грунтовка MB используется для впитывающих минеральных оснований. cds-Grundierung MB укрепляет поверхность и обеспечивает идеальное сцепление с основанием с последующим нанесением полимерных покрытий. Нанесенная грунтовка обычно обсыпается гранулированным материалом.

### Свойства:

Удельный вес (смесь): 1,05 г/см<sup>3</sup>  
Соотношение при смешивании: 67:33

|                      | Время обработки (мин.) |       |       |       | Отверждение (пешеходные) (час) |       |       |       | Химическая стойкость после (дни.) |       |       |       |
|----------------------|------------------------|-------|-------|-------|--------------------------------|-------|-------|-------|-----------------------------------|-------|-------|-------|
|                      | +5°C                   | +10°C | +20°C | +30°C | +5°C                           | +10°C | +20°C | +30°C | +5°C                              | +10°C | +20°C | +30°C |
| Отвердитель S        | -                      | -     | 30    | 20    | -                              | -     | 12    | 8     | -                                 | -     | 7     | 3     |
| Отвердитель FH       | 45                     | 30    | 20    | 10    | 30                             | 16    | 10    | 6     | 9                                 | 7     | 5     | 3     |
| Отвердитель FH Super | 30                     | 15    | 10    | -     | 16                             | 10    | 6     | -     | 7                                 | 5     | 3     | -     |

Минимальная температура отверждения

+15°C с отвердителем S  
+5°C с отвердителем FH

Прочность сцепления с бетоном:

выше, чем прочность на растяжение бетона

Расход:

в зависимости от впитывающей способности основания:  
250-350г/м<sup>2</sup>

### Поверхность:

Поверхность должна быть свободной от пыли, сухой, не содержать масляных и жировых остатков это является необходимым условием для хорошего сцепления грунтовки с основанием. Поверхность должна быть предварительно подготовлена проверенным методом, в зависимости от типа и качества: песко- или дробеструйной обработкой, шлифовкой или водой под высоким давлением.

### Процесс смешивания:

Основной компонент (А) и отвердитель (В) упакованы в точно дозированных соотношениях.

компонент В полностью выливают в компонент А, затем тщательно перемешивают. Соскрести неоднократно с боков и дна емкости для смешивания тщательно в течении перемешивания. Для того чтобы предотвратить изменения соотношения при смешивании, вылить перемешанную смесь в чистую емкость и снова тщательно перемешать.

### Обработка:



Нанесение на поверхность можно осуществлять, если температура основания составляет не менее 3°C выше существующей точки росы.

Грунтование:

Наносится кистью, валиком или распылением (безвоздушным). Основание грунтуется cds-Grundierung MB и обсыпается с избытком сухим кварцевым песком с размером фракции 0,3-0,9мм. После затвердевания грунтовочного слоя незакрепленные частицы необходимо удалить щеткой.

Раствор:

Для ремонта небольших участков вы можете смешать раствор из cds-Grundierung MB и выбранного песка, например cds-Special Filler 1271 (1 часть cds-грунтовки MB и 10 частей cds-Special Filler 1271). Используйте cds-Adhesive или CDS-Grundierung MB в качестве грунтовок.

### **Очистка инструментов:**

Инструменты следует очищать немедленно после окончания работы или перед продолжительным перерывом в работе использовать cds-EP-Thinner/Cleaner. Компоненты материала и чистящие средства не должны попадать в канализацию, воду или грунтовую воду, должны быть утилизированы надлежащим образом.

**Емкость:**

10кг или 25кг вкл. отвердитель.

**Цвет:**

Прозрачно-желтоватый.

**Хранение:**

Хранение 1 год. В оригинальной закрытой упаковке, в прохладном, не замерзающем, сухом помещении.

**Техника безопасности:**

Избегать попадания на кожу, особенно компонентов отвердителя. Использовать обезжиренную мазь для защиты кожи. Если капли попали в глаза, немедленно интенсивно промыть водой и сразу же обратиться к врачу.

Обратите внимание на преобладающие общие указания по технике безопасности и правил охраны вместе с предупреждающими надписями об опасности на упаковке. Емкость хранить в недоступном для детей месте, и дети не должны присутствовать при нанесении.

После отверждения продукт не вызывает физиологических опасений.

Отверженные остатки могут быть утилизированы надлежащим мусоросжигательным заводом.

EU- предел, согласно Deco-paint код (VOC-содержание): содержит <500гр/л (2010)

**GGVS/ADR class:**

Основной компонент A: 9 класс, III

Отвердитель (B): 8 класс, III

Данные о наших продуктах и приборах опираются на исследовательскую работу и многолетний опыт. Мы проводим исследовательскую работу, совершенствуем свою продукцию. Мы предоставляем нашу технику применения по желанию для дальнейших консультаций, также для содействия в решении технических проблем применения и изготовления. Пользователи могут сами проверить наши данные и рекомендации перед применением для своего использования под свою ответственность. Особенно это относится к иностранным поставкам – охрана прав защиты третьих лиц, также для применения и способов, которые мы не даем письменно. В случае нанесения ущерба наша ответственность ограничивается компенсацией подобного объема, которая предусмотрена в наших общих условиях заключения сделки для поставок и услуг.