



MC-Vergussmasse FH

Гидравлически активный раствор с возможностью ранней нагрузки

Характеристики продукта

- Готов к использованию после смешивания с водой
- Высокая текучесть
- Высокая ранняя и конечная прочность
- Быстрый набор прочности даже при низких температурах
- Устойчив к воздействию масел, воды и противогололедных реагентов

Области применения

- В качестве подливочной массы: прецизионных (высокоточных) станков, фундаментов машин, мостовых опор, рельсов подкрановых путей, турбин, моторов, стальных конструкций.
- Заливка закладных деталей в бетонных изделиях
- Заполнение закладных отверстий в бетоне
- Для заливки и восстановления областей примыканий оснований дорог к люкам

Рекомендации по применению

Не пригоден для выравнивания больших поверхностей

Приготовление

Пожалуйста, следуйте общим инструкциям, описанным в начале раздела. В отличие от общих рекомендаций приведенных в начале раздела смешивание MC-Vergussmasse FH должно осуществляться не менее 5 минут, необходимая консистенция достигается только через это время.

Монтаж

Пожалуйста, следуйте общим инструкциям, описанным в начале раздела. **Замечание**

MC-Vergussmasse FH обладает хорошей адгезией к подготовленным основаниям. Использование предварительных праймеров в особенности на полимерной основе не допустимо.

Уход за покрытием

Пожалуйста, следуйте общим инструкциям, описанным в начале раздела.



Технические характеристики MC-Vergussmasse FH

Тип	Единицы	FH 10	FH 60
Фракция	мм	0-1,2	0-6
Толщина выравнивания	мм	5-40	от 18
Время переработки	минут	20	20
Добавление воды На 25 кг мешок,	л	3,5 - 4,0	3,25 – 3,75
Плотность раствора,	кг/дм ³	2,20	2,24
Расход смеси	кг/дм ³	1,92	1,98
Расширение	%	+0,3	+0,3
Предел прочности при изгибе,			
4 часа		0,9	0,9
24 часа	Н/мм ²	4,4	4,9
7сут		6,0	6,8
28 сут		7,5	8,5
Предел прочности при сжатии,			
4 часа		2,5	2,5
24 часа		30,0	22,0
7 сут	Н/мм ²	38,0	46,3
28 сут		52,0	54,0
Время работы, при 20 °С		20	20
Морозостойкость в солях		F300	
Температура использования		Минимум +5 °С	

Характеристики продукта MC-Vergussmasse FH

Название	MC-Vergussmasse FH (MC-Фергуссмассе ФХ)
Физическое состояние	Сухая смесь
Сертифицировано	DIN EN ISO 9001
Транспортирование и хранение	ГОСТ 28013
Срок хранения	1 год со дня изготовления
Форма поставки	Мешки 25 кг

Примечание: Приведенные в этой памятке данные представляют собой результаты нашего опыта с максимальной добросовестностью, однако не являются окончательными. Их следует согласовывать с конкретными строительными объектами, целями применения и особыми местными нагрузками. С учетом этой оговорки, мы несем ответственность за правильность этих данных в рамках наших условий поставок и продаж. Отличающиеся от рекомендаций в наших памятках рекомендации наших сотрудников являются для нас обязательными лишь тогда, когда они подтверждены письменно. В любом случае, следует соблюдать общетехнические правила.