

MasterTop[®] C 714 (бывшее название MASTERTOP C 714)

Многопрофильный, вулканизирующий и герметизирующий материал, применяемый для ухода за бетонной поверхностью, промышленным полом и при ремонтных работах.

ОПИСАНИЕ

MasterTop[®] C 714 является высококачественным вулканизирующим и герметизирующим материалом наносимый на бетонную поверхность. Мембрана легко и быстро наносится пульверизатором, щеткой или роликом. MasterTop[®] C 714 обеспечивает улучшенные условия для гидратации цемента, повышая при этом прочность бетона и его сопротивление к истиранию; также понижает образования пыли. MasterTop[®] C 714 заполняет поры в бетоне и понижает абсорбцию (поглощение). Мембрана изолирует поверхность и упрощает процесс чистки бетонных полов. Образующая при высыхании водоотталкивающая мембрана, становится устойчивой и трудно удаляемой. Перед нанесением MasterTop[®] C 714, рекомендуется провести испытание с клеящим веществом которое будет применено позже, для кафеля, винила или асбеста.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид	жидкость
Цвет	желтоватый янтарь
Плотность при + 20 ⁰ С	0,845 кг/л
Твердые вещества	12%
Растворимость	В растворителях
Температурное сопротивление	- 40 С до + 50 ⁰ С
Температура нанесения	Выше +5 ⁰ С
Токсичность	Содержит растворитель

Ознакомьтесь с мерами предосторожности: необходимо использование средств индивидуальной защиты.

УПАКОВКА МАТЕРИАЛА

MASTERTOP C 714 поставляется в 210 литровых бочках.

НАНЕСЕНИЕ

MASTERTOP C 714 рекомендуется для бетона только естественной окраски. Материал наносится на ровные поверхности **с неровным верхним слоем**. MASTERTOP C 714 можно применять как внутри помещения, так и снаружи. Рекомендуется для вулканизации поверхностных упрочнителей полов, таких как естественного окраса серии MASTERTOP

100/200/450. MasterTop[®] C 714 также рекомендуется для готовых бетонных полов для понижения образования пыли и облегчения процесса очистки.

Примечание: При внутренних работах, обеспечить хорошей вентиляцией.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

MasterTop[®] C 714 наносится на свежий бетон, сразу же при достаточной прочности бетона для получения такой обработки и когда поверхность все еще мокрая. Это является особенно важным при жарких условиях погоды. Наносить немедленно после снятия формы. При высыхании одной части бетона, необходимо смочить данную область перед нанесением. Предотвращать нанесение MasterTop[®] C 714, когда все еще присутствует свободно стоящие частицы воды. При высоких температурах, прямых солнечных лучах и сквозняке, высыхание бетона происходит гораздо быстрее.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРИМЕНЯТЬ

MasterTop[®] C 714 не рекомендуется применять для вулканизации архитектурного бетона и антистатических бетонных полов. MasterTop[®] C 714 нельзя наносить на бетон который подвержен большому количеству воды (дождь), а также прямому солнечному лучу. Так как MasterTop[®] C 714 трудно удаляется, не рекомендуется наносить, если необходимо удалять после вулканизации. MasterTop[®] C 714 не применять на отдельные области бетона, куда позже будет наноситься раствор, заливка, кафель или другие виды напольных строительных растворов, кроме тех случаев, когда испытания показали хорошую сцепляемость.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Наносить тонкими одинаковыми слоями распылителем (огородного типа), щеткой (коротко стриженной) или роликом. Рассчитать 1 литр MasterTop[®] C 714 на 10 м², но не более. Запрещается применять растворитель. MasterTop[®] C 714 применять при температуре выше +5⁰С. Очень важно наносить продукцию одинаковыми слоями, в противном случае это может привести к появлению пятен после определенного времени. После нанесения, немедленно появляется блестящая



The Chemical Company

MasterTop[®] C 714 (бывшее название MASTERTOP C 714)

поверхность, которое делает заметным те обработанные области и способствует недопущению нанесения двойных слоев. MasterTop[®] C 714 придает бетону слегка темный оттенок

возникновения любых проблем и сложностей при работе с материалом.

ВУЛКАНИЗАЦИЯ

Время, отведенное на высыхание при обычных условиях 1,5 часа, без оставления следов.

РАСХОД

В зависимости от пористости и шероховатости поверхности; в среднем 8 – 10 м²/литр.

ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Для очистки инструментов, используйте такие растворители как Ксилол или Толуол или любой вид минеральных растворителей с высокой точкой возгорания.

Не применять сжатый воздух на инструменты, на которых были нанесен растворитель.

ХРАНЕНИЯ МАТЕРИАЛА

MasterTop[®] C 714, необходимо хранить в плотно закрытой упаковке, предотвращая обмороживание.

СРОК ХРАНЕНИЕ

При правильном хранении материала 24 месяцев. Хранить в прохладных и сухих условиях, защищая от замораживания.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

MasterTop[®] C 714 содержит растворитель. Избегать попадания на незащищенные участки кожи и глаз. Необходимо использование специальных средств индивидуальной защиты. Данный продукт является горючим, необходимо хранить вдали от источников возгорания. Работать при хорошо проветриваемых местах и использовать маски. Хранить продукт в плотно закрытых контейнерах вдали от детей.

По необходимости «Инструкция по Технике Безопасности использования данного продукта» доступна.

Примечание:

За дополнительной информацией обращайтесь к местному представителю компании БАСФ Центральная Азия. Компания БАСФ Центральная Азия оставляет за собой право на изучение истинных причин

Несмотря на то, что вся предоставленная в техническом описании информация является правдивой, точной и сочетает в себе проверенные данные и весь накопленный опыт, компания не несет никакой ответственности за применение материала не по назначению, за предоставленные технические рекомендации, и за действия наших представителей или дистрибьюторов.

Все данные, указанные в техническом описании периодически обновляются, обязанностью потребителя является получение последней обновленной версии.

ТОО «БАСФ Центральная Азия»

Казахстан, г.Алматы, пр.Райымбека 211 А

Тел: +7 727 2790013 факс: +7 727 2333282

www.basf-cc.kz