

TECHNO KRAFT АКРИЛОВАЯ ГРУНТОВКА

Противопылевое, прозрачное, жидкое средство для упрочнения поверхности

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

KR-ACA 105 — прозрачный материал на основе литий-силиката, который пропитывает бетонные и цементные основания, предотвращает пыление и упрочняет поверхность.

ОСОБЕННОСТИ

- Готов к использованию, легко наносится.
- Прозрачный, без запаха.
- Проникая в поверхность, на которую наносится, образует более твердую и прочную поверхность.
- Обеспечивает пылеотталкивающие свойства на железобетонных и цементных поверхностях.
- Повышает химическую стойкость и износостойкость поверхности, на которую наносится.
- Уменьшает впитываемость поверхности, на которую наносится, и облегчает очистку поверхности.
- Обладает устойчивостью к ультрафиолетовому излучению.
- Применяется только с чистой водой.
- Не содержит растворителей и других растворяющих веществ.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Горизонтальные и вертикальные бетонные поверхности, где требуется отсутствие пыли
- Производственные помещения, автостоянки, магазины
- Промышленные объекты, склады
- Стены из необработанного бетона

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка поверхности:

Поверхность, на которую будет наноситься покрытие, должна быть прочной, сухой и чистой. Не допускается нанесение покрытия на поверхности, на которых имеются пыль, масло, кусковые материалы, эпоксидные и акриловые покрытия, битум и материалы, снижающие адгезию. Перед нанесением покрытия такие поверхности необходимо подготовить с помощью дробеструйных или шлифовальных машин, удалив с них все нежелательные материалы. После удаления бетона все поверхности должны быть очищены промышленными пылесосами. Качество бетонной поверхности является важным фактором при повторном нанесении Slim. Желаемый блеск поверхности можно



Yapıların Gizli Gücü
The Hidden Power of Structures

получить после нанесения Slim, постепенно нанося на нее полироль на основе смолы.

Форма смеси

KR-ACA 105 , готов к применению. Во время применения не следует добавлять в него какие-либо посторонние вещества. Перед применением продукт в емкости следует слегка взболтать.

Применение:

KR-ACA 105, низконапорный распылитель, наносится на всю поверхность валиком или кистью. Все поверхности должны быть полностью покрыты материалом, не оставляя сухих участков. С помощью ракеля или шпателя материал должен быть равномерно распределен по всей поверхности, излишки должны быть удалены. Для получения более блестящей поверхности через 24 часа после нанесения можно провести полировку с помощью подходящих полиролей на основе смолы. До, во время и после нанесения поверхность должна быть защищена от сквозняков. В жаркую погоду продукт не должен подвергаться воздействию прямых солнечных лучей. Помещение должно быть подготовлено к нанесению.

ПОТРЕБЛЕНИЕ

В зависимости от состояния поверхности, на которую наносится продукт, расход составляет 0,08 л/м² – 0,10 л/м². Пористость, впитывающая способность и другие характеристики поверхности могут увеличить расход. Рекомендуется провести пробное нанесение на поверхность, на которую будет наноситься продукт, для контроля расхода.

УПАКОВКА

30 кг в канистре.

ОЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ ИНСТРУМЕНТОВ

Используемые инструменты можно очищать водой, а если материал высох, то механически. При хранении в неоткрытой оригинальной упаковке в сухом и прохладном месте (при температуре от +5 °C до +25 °C) срок хранения составляет 1 год.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Прозрачный, бесцветный
Плотность	1,20± 0,05 г/см ³ (А+В / при 23 °C)
Содержание твердых веществ	23 % (по весу)
Время открытия для пешеходов	2–4 часа при 20 °C
Время открытия для движения транспорта	24 часа
Полное высыхание	7 дней / при 20–°
Износостойкость (Taber - 1000 г/1000 циклов)	На 20% повышенная износостойкость бетонов C25 и C35
Тормозная гидравлика, моторное масло,	Долговечность
Гидроксид натрия (10%), борат натрия,	Устойчивый
Отбеливатель (%25), уксусная кислота (%10), лимонная кислота (10%), морская вода, молочная	Средней прочности



KraftBau[®]
YAPI KİMYASALLARI
BUILDING & CONSTRUCTION CHEMICALS

Yapıların Gizli Gücü
The Hidden Power of Structures

Сероводородная кислота, Азотная кислота

Неустойчивый

КЮРИЧЕСКОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Информация о продуктах EPSCO POLYMER, представленная здесь, и в частности рекомендации по применению и конечному использованию, предоставлены добросовестно на основе имеющихся у EPSCO POLYMER сведений и опыта при нормальных условиях и в соответствии с рекомендациями EPSCO POLYMER, при условии правильного хранения, обработки и применения этих продуктов. Продукты, подвержены применению в области применения в широком диапазоне. Поэтому при использовании продуктов EPSCO POLYMER убедитесь, что вы применяете правильный продукт, в правильных условиях и в правильном месте, и строго следуйте информации и инструкциям EPSCO POLYMER относительно коммерческой пригодности и/или пригодности для определенной цели. В противном случае EPSCO POLYMER не несет ответственности за возможный ущерб. Пользователь продукта (Пользователь) должен проверить пригодность продукта для применения и цены, для которых он планирует использовать продукт. EPSCO POLYMER оставляет за собой право изменять свойства своих продуктов. Необходимо соблюдать права собственности третьих лиц. При принятии всех заказов действуют наши текущие условия продажи и доставки. Пользователи должны всегда учитывать последнюю версию местного информационного листа по продукту, который можно получить у EPSCO POLYMER.

VARLIK MİNERAL JEOTERMAL ENERJİ MADEN İNŞ. TİC. A.Ş.
ЦЕНТР: Beştepe Mah.No:1/113 Yenimahalle/Анкара
АНТАЛЬЯ ЗАВОД: Çıplaklı Mah. 22171 Cd. No:14 Döşemaltı/Анталья
ЭЛ. ПОЧТА: info@kraftbau.com.tr
ТЕЛ: 444 6 190
Kraftbau.com.tr