

ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

SikaDecor®-803 Nature

Полимер-модифициран циментов разтвор за репрофилиране преди нанасяне на микроциментни разтвори

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

SikaDecor®-803 Nature е двукомпонентен, полимер-модифициран разтвор на основата на портланд цимент, подобрени добавъчни материали и добавки, за репрофилиране преди нанасяне на декоративни микроциментни покрития.

УПОТРЕБА

SikaDecor®-803 Nature е подходящ за:

- Изравняване и репрофилиране на повърхността преди микроциментни декоративни покрития
- Изравняване на основи от керамични плочки преди микроциментни декоративни покрития

SikaDecor®-803 Nature може да се използва при различни основи, напр.:

- Бетони и циментови разтвори
- Тухли
- Стари плочки по подове и стени
- Като цяло при всякакви поръозни основи

SikaDecor®-803 Nature може да се използва за подове и стени в интериорни помещения и на открито.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Предварително дозиран
- Лесен за нанасяне
- Ниско свиване / съсъхване

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Химична основа	Полимер-модифициран двукомпонентен циментов разтвор	
Опаковка	30 kg предварително дозирани опаковки	
Външен вид / Цвят	Компонент А:	Сив или бял прах
	Компонент В:	Млечна течност
Срок на годност	12 месеца от датата на производство, ако се съхранява правилно, в ненарушена, оригинално запечатана опаковка.	
Условия на съхранение	Съхранявайте при температури между +5 °C и +30 °C. Защитете от замръзване. Съхранявайте на сухо.	

ИНФОРМАЦИЯ ЗА СИСТЕМАТА

Структура на системата

SikaDecor®-803 Nature е част от декоративна система на основата на микроцемент. Системата се състои от:

Грунд:

Трябва да се осигури сцепление на системата с основата. При нанасяне на системата върху непорьозни основи се препоръчва нанасяне на грундиращ слой от SikaTop® 10 (вижте подробности в съответния Лист с технически данни).

Репрофилиращ основен слой:

Ако основата е неравна, с дупки, fugи между плочки, разлики в нивото и др., повърхностите трябва да бъдат репрофилирани със SikaDecor®-803 Nature, нанесен с дебелина между 2 и 8 mm, преди нанасяне на крайния декоративен слой.

Краен декоративен слой:

Трябва да се нанесат най-малко два или три слоя SikaDecor® - 801 Nature, за да се постигне естетически издържан, декоративен външен вид (вижте подробности в съответния Лист с технически данни).

Запечатващ слой:

Системата трябва да бъде запечатана с прозрачно покритие, за да се предпази от износване и други агресивни влияния.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Fresh Mortar Density

~ 2.00 kg/l (при +20 °C)

Разход

~ 2.0 kg прахообразно вещество на m² за 1 mm дебелина.
Разходът може да варира в зависимост от състоянието на основата (порьозност, повърхностна грапавост, пропускливост).

Околна температура на въздуха

Мин. +8 °C / макс. +30 °C

Температура на основата

Мин. +8 °C / макс. +30 °C

Време на изчакване / Нанасяне на следващ слой

~ 24 часа

Времето за втвърдяване може да бъде повлияно от промяната на климатичните условия и условията на основата.

ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

КАЧЕСТВО НА ОСНОВАТА / ПРЕДВАРИТЕЛНА ОБРАБОТКА

Основата не трябва да съдържа прах, ронливи частици, повърхностни замърсявания като масло, смазки, стари покрития и т.н.

При нанасяне върху стари керамични покрития те трябва да бъдат добре залепени към основата.

При съмнение, направете предварително изпитване.

Циментовите повърхности трябва да бъдат механично подготвени с помощта на машина за шлайфане, за да се отстрани циментовото мляко и да се постигне отворена, порьозна повърхност.

Деламиниран, слаб, повреден и нарушен, а при необходимост и здрав бетон трябва да се отстрани с подходящи средства.

Омазняванията по стари керамични покрития трябва да бъдат отстранени чрез шлайфане.

СМЕСВАНЕ

Разбъркайте комп. А (бяла течност), докато се хо-

могенизира. Изсипете в подходящ съд и постепенно добавете комп. В (прах), като разбърквате с електрическа бъркалка. Смесвайте поне 3 минути, до постигане на хомогенна смес без бучки.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Върху предварително намокрена до насищане основа, нанесете смесения SikaDecor®-803 Nature и разнесете равномерно с маламашка до желаната дебелина.

Върху подготвена основа с подходяща грапавост обикновено не е необходимо нанасяне на грунд. Когато не е необходим грунд, основата трябва предварително да се наморки. Не позволявайте на повърхността да изсъхне преди нанасяне на материала.

При употреба на свързващ мост (SikaTop® 10), уверете се, че той все още лепне при нанасяне на репрофилиращия разтвор („мокро върху мокро“).

При нанасяне, притиснете старателно разтвора към основата.

След втвърдяване на материала може да е необходимо повърхностно шлайфане.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ

Почистете всички инструменти и използвано оборудване с вода веднага след употреба. Втвърденият материал може да се отстрани само механично.

ОГРАНИЧЕНИЯ

По време на нанасяне и при втвърдяване температурата трябва да остане над +8 °С. Нанасяйте само върху здрави, подготвени основи. Не добавяйте допълнително вода, докато загладите готовата повърхност, тъй като това може да причини обезцветяване и напукване. Защитете прясно нанесения материал от замръзване, вятър и директно слънчево въздействие.

ДАНИИ ЗА ПРОДУКТА

Цялата информация, посочена в този Лист с технически данни, се основава на лабораторни изпитвания. Реално измерените стойности могат да се различават от посочените, поради обстоятелства извън нашия контрол.

МЕСТНИ ОГРАНИЧЕНИЯ

Моля, имайте предвид, че в резултат на специфични местни разпоредби експлоатационните показатели на този продукт може да се различават в различните страни. За точно описание на областта на приложение, моля, консултирайте се с местното издание на Листа с технически данни.

ЕКОЛОГИЯ, ЗДРАВЕ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

За информация и съвети относно безопасното транспортиране, съхранение и отвеждане на химическите продукти, моля обърнете се към информационния лист за безопасност, който съдържа физични, екологични, токсикологични и други свързани с безопасността данни.

ПРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

Информацията и по-специално препоръките за приложение и използване на продуктите на Сика, са предоставени добронамерено и се основават на текущите ни познания и опит при правилно съхранение, боравене и използване в нормални условия в съответствие с нашите препоръки. На практика разликите в материалите, основите и действителните условия на обекта са такива, че не може да се гарантира пригодността за определена цел, нито да възникнат законови задължения, както от настоящата информация, така и от предоставени писмени препоръки или други съвети. Потребителят е длъжен да провери пригодността на продукта към поставените изисквания и цели. Сика запазва правото си да променя характеристиките на своите продукти. Правата на собственост на трети страни трябва да бъдат спазвани. Всички поръчки се приемат съгласно нашите текущи условия на продажба и доставка. Потребителите са длъжни винаги да правят справка с последното издание на местния Лист с технически данни за съответния продукт, копия от който се предоставят по заявка. В зависимост от местните закони и наредби е възможно да се наложи адаптиране на представения по-горе отказ от отговорност. Всяка промяна може да бъде реализирана само с разрешение на Корпоративния юридически отдел на Сика в Баар.

Сика България ЕООД
бул. Ботевградско шосе 247
1517 София
Телефон: +359 2 942 4590
Факс: +359 2 942 4591
www.sika.bg



Лист с технически данни
SikaDecor®-803 Nature
Декември 2019, Редакция 03.01
020815030010000029

SikaDecor-803Nature-bg-BG-(12-2019)-3-1.pdf

