



ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Sikagard®-850 Primer

Грунд за Sikagard®-850 Clear за приложение върху минерални основи без съществуващо покритие

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Sikagard®-850 Primer е 1-компонентен, готов за употреба грунд за подобряване на сцеплението на Sikagard®-850 Clear за приложение върху минерални основи без съществуващо покритие. Продуктът е част от системата Sikagard Anti-graffiti.

УПОТРЕБА

- Като грунд за системата Sikagard®-850 anti-graffiti с приложение върху минерални основи без нанесено покритие

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕДИМСТВА

- Нисък вискозитет
- Готов за употреба - без необходимост от разреждане на обекта
- Подобрява сцеплението
- Специално предназначен за употреба в комбинация със Sikagard®-850 Clear
- Ннасяне с четка, валеж или безвъздушно пръскане

ОДОБРЕНИЯ / СТАНДАРТИ

- СЕ маркировка и Декларация за експлоатационни показатели (Реф.: 50264739) съгласно EN 1504-2:2004 Продукти и системи за предпазване и възстановяване на бетонни конструкции. Системи за защита на повърхността на бетона - Покритие

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОДУКТА

Опаковка	0.8 kg метална кофа 4 kg метална кофа Вижте актуалната Ценова листа за различните опаковки.
Срок на годност	12 месеца от датата на производство
Условия на съхранение	Продуктът трябва да се съхранява в ненарушена и неотворена, оригинална опаковка, на сухо, при температури между +5 °C и +35 °C. Винаги спазвайте указанията върху опаковката.
Външен вид / Цвят	Прозрачна вискозна течност
Плътност	~0.87 g/cm ³
Температура на възпламеняване	+35 °C
Вискозитет	~110 mPa·s (при +20 °C) ~90 mPa·s (при +40 °C)
Съдържание на летливи органични съединения (VOC)	~500 g/l (изчислено)

ИНФОРМАЦИЯ ЗА СИСТЕМАТА

Структура на системата	Система	Продукт
	Грунд за минерални основи без съществуващо покритие	Sikagard®-850 Primer
	Грунд за минерални основи със съществуващо покритие или дърво	Sikagard®-850 Activator
	Защитно покритие	Sikagard®-850 Clear

ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

Разход	В зависимост от порьозността на основата; Ориентиран разход: ~75 g/m ² - 150 g/m ²
Околна температура на въздуха	Мин. +8 °C / макс. +35 °C
Относителна влажност на въздуха	≤ 80 %
Точка на оросяване	Температурата на основата и на околната среда трябва да бъде поне +3 °C над точката на оросяване.
Време на изчакване / Нанасяне на следващ слой	<ul style="list-style-type: none">Обикновено от 2 до 3 часа, в зависимост от климатичните условияИзчакайте докато повърността спре да лепне

ДАННИ 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.

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не използвайте за приложения на базата на аерозол. Нанесен по такъв начин, Sikagard®-850 Primer разпръсква свободни аерозолни пари под формата на капчици във въздуха. Вдишването им може да нанесе сериозни здравословни щети на потребителя.
- След отваряне на металната кофа, останалия в опаковката неупотребен, изложен на въздуха материал, ще продължи да втвърдява и да сгъстява, в резултат на което ще се образува повърхностна коричка и повишен вискозитет. По тази причина, след като се отвори кофата се препоръчва използването на цялото количество от продукта наведнъж.
- Продуктът може да се използва няколко дни след отваряне на кофата, след като се отстрани образувалата се коричка.

ЕКОЛОГИЯ, ЗДРАВЕ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Преди употребата на който и да е продукт, потребителят е длъжен да се запознае с най-новата информация от съответния Информационен лист за безопасност (MSDS). За информация и съвети относно безопасното транспортиране, съхранение и отвеждане на химическите продукти, моля обърне-

те се към информационния лист за безопасност, който съдържа физични, екологични, токсикологични и други свързани с безопасността данни.

ДИРЕКТИВА 2004/42/ЕС - ОГРАНИЧАВАНЕ НА ЕМИСИИТЕ НА ЛЕТЛИВИ ОРГАНИЧНИ СЪЕДИНЕНИЯ

Съгласно Директива 2004/42 на ЕС, максималното допустимо съдържание на летливи органични съединения (VOC) в готов за употреба продукт (Продуктова категория IIA / з тип PP) е 750 g/l (Лимит2010).

Максималното съдържание на VOC в готовия за употреба Sikagard®-850 Primer е ≤ 750 g/l.

ИНСТРУКЦИИ ЗА НАНАСЯНЕ

КАЧЕСТВО НА ОСНОВАТА / ПРЕДВАРИТЕЛНА ОБРАБОТКА

Подходящи основи са:

- Видим бетон, зидария, мазилки на циментова основа

Важно: При грапави повърхности е трудно постигане на еднаква дебелина на покритието. Това може да доведе до редуциране на защитните функции и възможността за почистване. Преди нанасяне на покритието се препоръчва предварително изравняване и заглаждане на повърхността.

Забележка: За повърхностно изравняване, запълване на дупки и възстановяване на бетон, зидария и циментови мазилки, използвайте подходящи продукти от серията Sika MonoTop®.

- Основата трябва да бъде чиста, суха, здрава, без масла, смазки, прах, ронещи се частици и други замърсители, които биха влошили сцеплението на покритието.

- Основата трябва да бъде подготвена механично с подходящо оборудване, като напр. абразивни инструменти за шлайфане, струйно почистване или бластиране с водна струя под ниско или високо налягане.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Стриктно спазвайте процедурите за нанасяне, определени в методологиите на работа и инструкциите за нанасяне, които трябва винаги да бъдат съобразени с действителните условия на обекта.

Важно: Върху грапави основи използвайте четка за нанасяне на грунда, като осигурите плътно покриване на цялата повърхност, включително налични празнини.

Забележка: За да избегнете въвличане на въздушни мехурчета, влияещи върху финиша, при нанасяне с четка или валяк, не нанасяйте прекомерно количество от материала.

Нанесете Sikagard®-850 Primer върху подготвената повърхност равномерно, с помощта на четка или валяк, при необходимата разходна норма.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИТЕ

Почистете всички инструменти и оборудване с минерален терпентин (уайт спирт) веднага след употреба. Втвърденият материал може да бъде отстранен само механично.

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.

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
Sikagard®-850 Primer
Декември 2021, Редакция 03.01
020303080040000004

Sikagard-850Primer-bg-BG-(12-2021)-3-1.pdf

