



ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Sika® Primer-206 G+P

Оцветен грунд на основата на разтворител за нанасяне върху различни основи

ТИПИЧНИ ДАННИ ЗА ПРОДУКТА (ЗА ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ ВИЖ ЛИСТ С ДАННИ НА БЕЗОПАСНОСТ)

Химична основа	Полиуретан на основата на разтворители
Цвят (CQR001-1)	Черен
Съдържание на сухо вещество	36 %
Температура на полагане	5 – 40 °C
Метод на нанасяне	Четка, тампон, или меалминова гъба
Покривност	в зависимост от порьозността на основата 50 ml/m ²
Време за изпарение на разтворителя	≥ 15 °C 10 минути ^A
	< 15 °C 30 минути ^A
	максимум 24 часа ^A
Срок на годност	9 месеца ^B

CQR = Корпоративна процедура за качествен контрол

^{A)} за специфични приложения и температури времето за изпарение на разтворителя може да бъде различно^{B)} съхранявайте в затворена опаковкана, на сухо при температура ≤ +25 °C

ОПИСАНИЕ

Sika® Primer-206 G+P е черен грунд на основата на разтворители, който при реакция с влага, образува тънък слой. Този слой има ролята на връзка между основата и лепилото.

Sika® Primer-206 G+P е специално разработен за обработка на лепилните повърхности, преди нанасяне на 1-компонентните полиуретани на Sika.

ПРЕДИМСТВА НА ПРОДУКТА

- Високо сцепление с широк спектър от основи
- Лесен за нанасяне

ОБЛАСТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Sika® Primer-206 G+P се използва за подобряване на сцеплението с основи, като прозоречни стъкла, стъкла с керамично покритие, боядисани повърхности, някои пластмаси и метали.

Преди да използвате Sika® Primer-206 G+P върху материали, склонни към напукване поради остатъчни напрежения, потърсете съветите на производителя и извършете изпитвания върху оригиналните основи. Този продукт е подходящ само за опитни професионални потребители. За да се гарантира адхезията и съвместимостта на материала трябва да се извършат изпитвания върху действителни основи при съответните обектови условия.

НАЧИН НА НАНАСЯНЕ

Повърхностите трябва да бъдат чисти, сухи, без смазки, масла, прах и замърсявания.

Сцеплението с различни основи може да бъде подобро чрез добавяне и/или комбиниране на различни методи за предварителна обработка, като нагряване и почистване.

Обработете предварително лепилната повърхност с помощта на Sika® Aktivator-100 като избърсвате един път с навлажнена (не мокра) кърпа, след което незабавно избършете повторно, със суха кърпа и изчакайте да мине посоченото време за изпаряване на разтворителя.

Нанасяне

Разклатете много старателно бутилката със Sika® Primer-206 G+P, докато смесителните топчета започнат да се движат свободно. Продължете да разклатяте в продължение на още една минута, след което нанесете тънък, но плътен слой с четка, тампон, или меламинава гъба.

Оптималната температура на нанасяне и на повърхността е между +15 °C и +25 °C.

Sika® Primer-206 G+P се нанася еднократно, като трябва да се внимава да се получи достатъчно плътно покритие. Разходът и начинът на нанасяне зависи от спецификата на различните основи. Затваряйте плътно опаковката веднага след всяка употреба.

ВАЖНА ЗАБЕЛЕЖКА

Ако Sika® Primer-206 G+P се използва при температура под 5 °C, по нататъшни изпитвания, при очаквани условия, са задължителни.

Sika® Primer-206 G+P е реагираща на влагата система. За да се поддържа качеството на продукта е важно веднага след употреба да запечатвате опаковката с вътрешната пластмасова тапа. След приключване на обработката на повърхността, трябва да се завие и капачката.

Изхвърлете продукта, приблизително един месец след отваряне, ако се използва често, или два месеца след отваряне, в случай на рядка употреба. При опаковки от 100 ml, продукта следва да се изхвърли, две седмици след отваряне, а опаковките от 30 ml са само за еднократна употреба.

Веднага изхвърлете грунда, ако забележите желиране, разслояване или значително увеличаване на вискозитета.

Никога не разреждайте и не смесвайте продукта с други съставки.

При употреба върху прозрачни, или полупрозрачни основи, като прозоречно стъкло, пластмаси и други, задължително трябва да се осигури адекватна защита от въздействието на UV лъчи.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Информацията изложена в този документ е под формата на общи препоръки. Съвет за конкретни приложения може да бъде получен при поискване от Техническия отдел на Sika Industry.

Работните инструкции, издадени за определено приложение, могат допълнително да уточняват техническите данни, посочени в този Лист с технически данни на продукта.

При поискване са достъпни копия на следните документи:

- Лист с данни за безопасност (MSDS)

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОПАКОВКИТЕ

Метална бутилка	30 ml
	100 ml
	250 ml
	1000 ml

ОСНОВНИ ДАННИ ЗА ПРОДУКТА

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

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.

КЛАУЗА ЗА ОСВОБОЖДАВАНЕ ОТ ОТГОВОРНОСТ

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.

ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Sika® Primer-206 G+P
Редакция 03.01 (03 - 2023), bg_BG
014761012060001000

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

