

Системы на основе полиуретана

Полиуретан

Уретан 60



Твёрдость по Шору: шкала А 60

WEICON Уретан - это 2-компонентные клеи на полиуретановой основе, которые отверждаются до резиноподобного материала комнатной при температуре остаются эластичными при температурах до -60 °C (-76 °F).

WEICON Уретаны сцепляется с широким спектром материалов, таких как металл, бетон, резина, дерево, стекловолокно и многие другие. В сочетании с эпоксидных системами на основе смол металлополимерами WEICON - они также могут использоваться в качестве эластичных покрытий.

Благодаря низкой чувствительности к влаге, уретаны подходят для нанесения тонкослойных покрытий. Также WEICON Уретаны характеризуются высокой прочностью на растяжение и разрыв.

Xa	ракте	ристика
,,,,		

Основа	полиуретан		
Цвет	СВ	етло-бежевый	
Применениие			
Соотношение компонентов смеси		100:150	
Соотношение компонентов смеси	и по объему		100:165
Вязкость смолы	при +25 °C		5.000 мПа∙с
Вязкость отвердителя	при +25 °C		520 мПа∙с
Вязкость смеси	при +25 °C		1.500 мПа∙с
Удельная плотность смеси			1,04 г/см ³
Полимеризация			
Жизнеспособность	при 20 °C		25 мин.
Механическая нагрузка после			12 - 20 ч.
Полная прочность	при комнат	ной температуре	48* ч.
Механические свойства			
Предел прочности при растяжени	ии	ISO 37	5 МПа
Относительное удлинение на разрыв (растяжение)		ISO 37	1250 %
Сопротивление на разрыв			10 кН/м
Твёрдость по Шору (шкала А)			60
Температурные показатели			
Температуроустойчивость		-	-60°С до +90°С
Допуски			
ІМРА-код			812962
ISSA-код			75.509.41

Инструкция по применению

При работе с продуктами WEICON следует учитывать их физические, токсикологические, экологические свойства и меры безопасности, приведенные в наших паспортах безопасности EC (www.weicon.com).

Предварительная обработка поверхности

Информация 0 предварительной обработке поверхности и применении указана в инструкции.

Хранение

WEICON Уретан следует хранить в сухом месте при комнатной температуре. Срок годности продукта составляет минимум 6 месяцев после даты поставки при хранении в закрытом виде и при температуре от +18°C до + 25°C. Открытые контейнеры могут храниться в течение 3-х месяцев.

Комплектация

Смола & Отвердитель I инструкция по применению I шпатель для обработки I перчатки

Аксессуары

10953001 Шпатель короткий, 1 шт. 10953010 Перемешивающая лопасть из нержавеющей стали, 1 шт. 10953020 Контурный шпатель Flexy, 1 шт.

Таблица для пересчета данных

 $(^{\circ}C \times 1.8) + 32 = ^{\circ}F$ дюйм Нм х 8,851 = фунт∙дюйм MM/25.4 = дюймНм х 0,738 = фунт∙фут MKM/25,4 = MИЛHм x 141,62 = унция·дюйм $N \times 0.225 = byht$ мПа⋅с = сП

 $H/MM^2 \times 145 = dyht/kB$. $H/cm \times 0.571 = dv + T/дюйм$ дюйм МПа х 145 = фунт/кв. кВ/мм х 25,4 = В/мил

Доступная фасовка:

10516005 Уретан 60, 0,5 кг, светло-бежевый

Примечание:
Все данные и рекомендации, содержащиеся в данном техническом паспорте, не являются гарантированными характеристиками. Они основаны на результатах наших лабораторных испытаний и
на нашем практическом опыте. Поскольку индивидуальные условия применения и обработки находятся
за пределами наших значий, контроля и ответственности, эта информация предоставляется без каких-либо обязательств. Гарантия может быть предоставлена только на неизменно высокое качество нашей продукции. Однако
мы рекомендуем провести собственные испытании, чтобы вывскить, соответствует ли данный продукт требуемым свойствам. Результаты этих испытаний не могут являться основанием для претензии. За неправильное
использование и использование не по назначению пользователь несет личную ответственность.