

# REMA TIP TOP CEMENT SC 4000

Являясь ведущим производителем клеевых систем самого высокого качества, компания **REMA TIP TOP** предлагает ассортимент превосходно сбалансированных продуктов для самых различных областей применения. Наряду с известным продуктом CEMENT SC 2000 в ассортименте компании **REMA TIP TOP** имеется клей **CEMENT SC 4000**, который не содержит хлоруглеводородов и растворителей на основе ароматических углеводородов и помимо высоких технических требований, соответствует новейшим директивам по охране окружающей среды.

## Области применения

REMA TIP TOP CEMENT SC 4000 в сочетании с отвердителем E 40 – это не содержащий трихлорэтилена двухкомпонентный универсальный клей предназначенный для склеивания в т.ч. следующих материалов:

- резина - резина
- резина - ткань
- ткань - ткань
- резина - металл,

а также других материалов, напр. бетона или дерева. Особые достоинства SC 4000 подтверждаются успешным применением для клеевых соединений, подвергающихся высоким динамическим нагрузкам (напр., соединений "в кольцо" конвейерных лент с текстильным кордом).



Нанесение CEMENT SC 4000 зеленого цвета

## Преимущества

- отличная начальная прочность
- высокая прочность при воздействии динамических нагрузок
- высокая прочность стыковых соединений
- универсальность использования со многими материалами
- перспективность, соответствие регламенту REACH
- превосходные показатели адгезионной прочности
- стабильность качества продукта
- простота применения
- фирменное качество REMA TIP TOP
- «Made in Germany»
- экономичность в использовании
- совместимость с системами защиты от износа и ремонта REMA TIP TOP с соединительным слоем CN



ONE BRAND – ONE SOURCE – ONE SYSTEM

# REMAVOND CEMENT SC 4000

## Технические свойства

<b>Цвета</b>	черный: токопроводящий для склеивания с антистатическими свойствами резины зеленый: хорошо видимый на темной основе белый: соответствует требованиям FDA для применения в пищевой промышленности
<b>Полимерная основа</b>	полихлоропрен (CR)
<b>Растворитель</b>	циклогексан/этилацетат
<b>Удельный вес</b>	0,96 г/см <sup>3</sup>
<b>Срок хранения</b>	2 года в закрытых оригинальных емкостях в условиях складского хранения согласно DIN 7716 (15-25°C, в сухом месте)

## Программа поставок

<b>Форма поставки</b>	Двухкомпонентный клей CEMENT SC 4000 + отвердитель E 40 заказываются отдельно; для наклеивания на металл предварительно нанесите один слой Metal Primer PR 200
<b>Размеры емкостей</b>	CEMENT SC 4000: 0,35 кг, 0,7 кг, 4,5 кг, 9,0 кг и 190 кг Отвердитель E 40: 15 г и 30 г

## Указания по применению

<b>Смешивание</b>	Соответствующее количество клея CEMENT SC 4000 тщательно смешивается с прибл. 4% отвердителя E 40.
<b>Пригодность к применению/ время живучести</b>	После смешивания обоих компонентов смесь необходимо использовать в течение 2 часов.
<b>Время до контакта склеиваемых пар / время ожидания</b>	Дождитесь полного высыхания первого слоя (не менее 30 мин., на металле не менее 1 часа); прикладывайте второй слой, как только он станет слегка липким (проверьте пальцем).
<b>Количество слоев клея</b>	На металл, шероховатую резину или ткань: 2 слоя; на соединительный слой CN: 1 слой.
<b>Расход клея на один слой</b>	На металл или соединительный слой CN: ок. 200 г/м <sup>2</sup> на шероховатую резину: ок. 300 г/м <sup>2</sup> на ткань: ок. 400 г/м <sup>2</sup> .

REMA TIP TOP GmbH  
Business Segment Material Processing

<http://centrobelt.com/rema>

