

### Adhesivos y endurecedores

#### Propiedades:

Los sistemas adhesivos REMA TIP TOP garantizan unas uniones seguras y resistentes y son fáciles de usar. Los sistemas de adhesión de dos componentes se aplican con endurecedor de 4% y muestran unas propiedades extraordinarias de contacto. Para las reparaciones y los empalmes de cintas transportadoras, los adhesivos de la serie Cemento SC ofrecen un intervalo de tiempo optimizado para la adhesión por contacto y una

larga vida útil de aplicación. La serie Cemento BC ofrece un largo tiempo de contacto y una vida útil de aplicación de hasta 6 horas y está especialmente indicada para revestimientos anticorrosivos de grandes superficies. Mediante el uso de materias primas cuidadosamente ajustadas entre sí, una elaboración uniforme y los elevados estándares de calidad se consigue una elevada estabilidad de almacenamiento.

#### Ámbitos de aplicación:

Sistema de adhesión de dos componentes para pegamientos goma (hule)-goma (hule), goma (hule)-lonas textiles, goma (hule)-metal y lonas textiles-lonas textiles, aplicación en la protección contra la corrosión y el desgaste y en el ámbito de las cintas transportadoras.

### Cemento SC 4000

Libre de hidrocarburos clorados (CFC)

Elevada adherencia inicial. Periodo de aplicación 2 h. Aplicación con endurecedor E 40 de 4% (30 g por 0,7 kg).

No. art.	Denominación	Color	Contenido	Upe
525 2554	Cemento SC 4000	verde	0,35 kg	20
525 2509	Cemento SC 4000	verde	0,7 kg	10
525 2516	Cemento SC 4000	verde	4,5 kg	1
525 2523	Cemento SC 4000	verde	9 kg	1
525 2530	Cemento SC 4000	verde	200 l = 190 kg	1
525 2592	Cemento SC 4000	negro	0,35 kg	20
525 2602	Cemento SC 4000	negro	0,7 kg	10
525 2619	Cemento SC 4000	negro	4,5 kg	1
525 2657	Cemento SC 4000	negro	9 kg	1
525 2633	Cemento SC 4000	negro	200 l = 190 kg	1
525 2695	Cemento SC 4000	blanco	0,35 kg	20
525 2705	Cemento SC 4000	blanco	0,7 kg	10
525 2712	Cemento SC 4000	blanco	4,5 kg	1
525 2729	Cemento SC 4000	blanco	200 l = 190 kg	1
525 1122	Endurecedor E 40		15 g	10
525 1067	Endurecedor E 40		30 g	10



525 2554



525 2509



525 1122



525 1067