



## CEMENTO ESPECIAL SH-A 5005



CÒDIGO	CAPACIDAD	ENVASE
10001501	0,7 Kg	10 pcs
10001502	4,7 Kg	4 pcs
10001503	190 Kg	1 pcs

El Cemento especial SH-A 5005 es una nuevo cemento adhesivo de un solo componente para la vulcanización en frío a base de CR (caucho policloropreno). Adhiere caucho con caucho, caucho con tela, caucho con metal, tela con tela, metal con tela.

### APLICACIÓN:

reparación y empalme de cintas transportadoras de caucho y tela por medio de parches de reparación SH-A, cintas y bandas, engomado de superficies metálicas, revestimiento de tambores.

### Tecnología recomendada de la aplicación de mezcla de cola a las superficies a encolar:

- Caucho/ materiales de caucho y lonas/ tela: 2 capas.
- Caucho con capa adhesiva: 1 capa.
- Metal con fondo: 1 capa

### CARACTERÍSTICAS

Base: CR - caucho policloropreno  
Disolvente: butanona (metiletilcetona)  
Densidad específica: 0,95 Kg/dm<sup>3</sup>  
Viscosidad dinámica: aprox. 2800-3200 mPa•s  
Color: gris oscuro  
Plazo de validez: 3 años

### RECOMENDACIONES

Temperatura durante la aplicación: +10/ +40 °C,  
Tiempo activo de la capa: aprox. 60 min a 20°C  
Consumo: 300 g/m<sup>2</sup> para una capa  
Tiempo de vulcanización: aprox. 24 horas