



MATERIAL PARA PANTALLAS SERÍGRAFICAS PROGRAMA DE VENTA Y DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

FOTECH PEGAMENTO PARA MARCOS

Fecha: 5/11 página: 8

código <small>3. letras = tamaño</small>	n° prod.		utilización	modo	color	descripción	Tamaños (kg/lt)				
											especial
LC .	2320	RED	pegamento para pantallas	líquido	rojo	totalmente resistente a los disolventes, mezclar con 2325 5 : 1	6 x 0,9 kg	6 x 4,5 kg			1 x 125 kg
LD .	2325		2-componentes	endurecedor para 2320	líquido	rojo	catalizador, mezclar 1 parte con 5 partes de 2320	6x 0,18 kg	6 x 0,9 kg		1 x 25 kg
LC .	2320HV	RED	pegamento para pantallas	líquido	rojo	totalmente resistente a los disolventes, mezclar con 2325 5 : 1	6 x 0,9 kg	6 x 4,5 kg			1 x 125 kg
LE .	2330	CLEAR	pegamento para pantallas	líquido	claro	totalmente resistente a los disolventes, mezclar con 2335 5 : 1	6 x 0,9 kg	6 x 4,5 kg			1 x 125 kg
LF .	2335		2-componentes	endurecedor para 2330	líquido	rojo	catalizador, mezclar 1 parte con 5 partes de 2330	6x 0,18 kg	6 x 0,9 kg		1 x 25 kg
LG .	2350	GREEN	pegamento para pantallas	líquido	azul	totalmente resistente a los disolventes, mezclar con 2355 5 : 1	6 x 0,9 kg	6 x 4,5 kg			1 x 125 kg
LH .	2355		2-componentes	endurecedor para 2350	líquido		catalizador, mezclar 1 parte con 5 partes de 2350	6x 0,18 kg	6 x 0,9 kg		1 x 25 kg
LI .	2360*	VIOLETA OSCURA	pegamento para pantallas	líquido	azul	totalmente resistente a los disolventes, mezclar con 2365 5 : 1	6 x 0,9 kg	6 x 4,5 kg			1 x 125 kg
LJ .	2365*		para SEFAR PDF FC	endurecedor para 2360	líquido	rojo	catalizador, mezclar 1 parte con 5 partes de 2360	6x 0,18 kg	6 x 0,9 kg		1 x 25 kg
LS .	2327		diluyente	líquido	claro	puede añadirse a todos adhesivos o usarse como limpiador	6 x 1 lt	6 x 5 lt			
LK .	2340	1-componente	pegamento para pantallas	líquido	trans-parente	secando rápidamente; solo parcialmente resistente a disolventes; aplicar una capa de fondo		6 x 5.0 kg		1 x 23 kg	1 x 180 kg

La mezcla 2320/2325 tiene baja viscosidad.

La mezcla 2330/2335 y 2350/2355 y 2320HV/2325 tienen viscosidad más alta y están más resistentes a la humedad.

* La mezcla 2360/2365 fue desarrollado especialmente para SEFAR PCF FC (Pre-Coated-Fabric = tejido enteramente preemulsionado)