



PROCESO INDUSTRIAL	ADHESIVOS TERMOFUSIBLES					ADHESIVOS EN DISPERSIÓN		
FINAL DE LINEA	EVA	EVA BIO	EBA	METALOCENO	METALOCENO BIO	VINÍLICA	ETILÉNICA	ACRÍLICA
Refrigerado / Congelado				TERMOLITE A-110 MLT TERMOLITE A-200 C TERMOLITE A-200 U TERMOLITE A-280				
Wraparound	TERMOLITE P-50 HR TERMOLITE P-36 XP TERMOLITE P-51 HR	TERMOLITE P-36 BIO	TERMOLITE P-64 HR	TERMOLITE A-155 M TERMOLITE A-155 R TERMOLITE A-140 M TERMOLITE A-135 M	TERMOLITE A-10 BIO			
Estuches de cartón	TERMOLITE P-50 HR TERMOLITE P-36 XP TERMOLITE P-51 HR TERMOLITE TE-300 PLUS TERMOLITE TE-320 PLUS TERMOLITE TE-325	TERMOLITE P-36 BIO	TERMOLITE P-64 HR	TERMOLITE A-110 MLT TERMOLITE A-155 M TERMOLITE A-155 R TERMOLITE A-140 M TERMOLITE A-135 M TERMOLITE A-200 C TERMOLITE A-200 U	TERMOLITE A-10 BIO		DISPERTEC ME-5160 UV DISPERTEC ME-5160 IR DISPERTEC ME-5166 DISPERTEC ME-5210 DISPERTEC ME-5303	DISPERTEC AR-55
Caja tipo B1	TERMOLITE P-50 H TERMOLITE P-50 HR TERMOLITE P-36 XP	TERMOLITE P-36 BIO	TERMOLITE P-64 HR	TERMOLITE A-110 MLT TERMOLITE A-155 M TERMOLITE A-155 R TERMOLITE A-140 M TERMOLITE A-135 M	TERMOLITE A-10 BIO	DISPERTEC P-4040	DISPERTEC ME-5160 UV DISPERTEC ME-5160 IR DISPERTEC ME-5166 DISPERTEC ME-5210	
Bandeja plastificada			TERMOLITE P-64 HR	TERMOLITE A-280				DISPERTEC AR-55
CAJA HORTOFRUTÍCOLA	EVA	EVA BIO	EBA	METALOCENO	METALOCENO BIO	VINÍLICA	ETILÉNICA	ACRÍLICA
Armado de caja	TERMOLITE P-50 H TERMOLITE P-50 HR TERMOLITE P-36 XP TERMOLITE P-51 HR	TERMOLITE P-36 BIO	TERMOLITE P-64 HR	TERMOLITE A-110 MLT TERMOLITE A-155 M TERMOLITE A-155 R TERMOLITE A-140 M TERMOLITE A-135 M TERMOLITE A-200 C TERMOLITE A-200 U	TERMOLITE A-10 BIO			
BOLSA DE PAPEL	EVA	EVA BIO	EBA	METALOCENO	METALOCENO BIO	VINÍLICA	ETILÉNICA	ACRÍLICA
Bolsa papel	TERMOLITE P-50 H TERMOLITE P-50 HR TERMOLITE P-36 XP TERMOLITE P-51 HR	TERMOLITE P-36 BIO	TERMOLITE P-64 HR	TERMOLITE A-140 M TERMOLITE A-135 M	TERMOLITE A-10 BIO	DISPERTEC BIO 1790 DISPERTEC P-3220 DISPERTEC MX-2415		
Bolsa boutique				TERMOLITE A-280			DISPERTEC ME-5585 DISPERTEC ME-5585 PLUS	DISPERTEC AR-55
Panadería y otros				TERMOLITE A-280		DISPERTEC BIO 1790 DISPERTEC MX-2415	DISPERTEC ME-5585 DISPERTEC ME-5585 PLUS	
Harina y azúcar	TERMOLITE P-51 HR	TERMOLITE P-36 BIO	TERMOLITE P-64 HR	TERMOLITE A-110 MLT	TERMOLITE A-10 BIO			
FABRICACIÓN DE SACO	EVA	EVA BIO	EBA	METALOCENO	METALOCENO BIO	VINÍLICA	ETILÉNICA	ACRÍLICA
Saco	TERMOLITE P-51 HR	TERMOLITE P-36 BIO	TERMOLITE P-64 HR	TERMOLITE A-110 MLT	TERMOLITE A-10 BIO			
MANIPULADOS	EVA	EVA BIO	EBA	METALOCENO	METALOCENO BIO	VINÍLICA	ETILÉNICA	ACRÍLICA
PLV Cartón plástificado			TERMOLITE TE-325					
Textil-Cartón	TERMOLITE TE-312 PLUS TERMOLITE TE-300 PLUS TERMOLITE TE-320 PLUS							
Multiusos	TERMOLITE TE-312 PLUS TERMOLITE TE-300 PLUS TERMOLITE TE-320 PLUS							
ENCUADERNACIÓN Y ARTES GRAFICAS	EVA	EVA BIO	EBA	METALOCENO	AUTOADHESIVO	VINÍLICA	ETILÉNICA	ACRÍLICA
Lomos en rústica	TERMOLITE P-775 TERMOLITE P-70							
Lomos en cartoné				TERMOLITE P-700				
Cortesía	TERMOLITE P-84				TERMOLITE TE-190 TERMOLITE TE-200			
Tapas y guardas						DISPERTEC MX-150	DISPERTEC ME-5303	DISPERTEC AR-55
CANTONERA / TUBO DE CARTÓN EN ESPIRAL	EVA	EVA BIO	EBA	METALOCENO	METALOCENO BIO	VINÍLICA	ETILÉNICA	ACRÍLICA
Canteras / Tubos de cartón en espiral						DISPERTEC P-3220		
ENVASADO EN CALIENTE	EVA	EVA BIO	EBA	METALOCENO	METALOCENO BIO	VINÍLICA	ETILÉNICA	ACRÍLICA
Envasado cerámica				TERMOLITE A-145 M PLUS				

BASE	PRODUCTO	PRESENTACIÓN	VISCOSIDAD (Cps) 160°C	TIEMPO ABIERTO	APLICAR CON:	DESCRIPCIÓN / CARACTERÍSTICAS
EVA	TERMOLITE P-50 H	GRANZA	1600-2100	14-15 seg	Inyector	Papel Kraft
	TERMOLITE P-50 HR	GRANZA	1600-2100	9-10 seg	Inyector	Papel Kraft. Open-time corto
	TERMOLITE P-36 XP	GRANZA	1500-2000	5-6 seg	Inyector	Papel Kraft tratado. Open-time muy corto
	TERMOLITE P-51 HR	GRANZA	800-1200	5-6 seg	Inyector	Adhesivo hotmelt low melt ( baja temperatura de aplicación)
	TERMOLITE TE-300 PLUS	BARRAS (12X200/12X300)	8000-11000 (180°C)	24-26 seg	Pistola	Aplicación manual, múltiples aplicaciones en industria. Translúcido.
	TERMOLITE TE-320 PLUS	o TACOS (43MM)	3000-4000 (180°C)	24-26 seg	Pistola	Aplicación manual, múltiples aplicaciones en industria. Amarillo
	TERMOLITE TE-325	BARRAS (12X200 / 12X300)	4000-7000 (180°C)	20-25 seg	Pistola	Aplicación manual, apto para plastificados. Amarillo
	TERMOLITE TE-312 PLUS	BARRAS (12X200 / 12X300)	10.000-15000 (180°C)	15-20 seg	Pistola	Aplicación manual, múltiples aplicaciones en industria. Transparente.
EVA Bio	TERMOLITE P-36 BIO	GRANZA	1500-2000	5-6 seg	Inyector	Adhesivo nueva tecnología en EVA BIO. Open-time muy corto
EBA	TERMOLITE P-64 HR	GRANZA	1800-2400	5-8 seg	Inyector	Papel Kraft. Open-time muy corto. Transparente
Metaloceno	TERMOLITA A-110 MLT	GRANZA	400-800	17-18 seg	Inyector	Especial envases refrigerados y congelados. Low Melt
	TERMOLITE A-155 M	GRANZA	1600-2100	10-12 seg	Inyector	Papel Kraft tratado. Open-time corto
	TERMOLITE A-155 R	GRANZA	1200-1700	5-7 seg	Inyector	Papel Kraft tratado. Open-time corto
	TERMOLITE A-140 M	GRANZA	1700-2400	10-12 seg	Inyector	Papel Kraft tratado. Open-time corto
	TERMOLITE A-135 M	GRANZA	1600-2200	7-8 seg	Inyector	Papel Kraft tratado. Open-time corto
	TERMOLITE A-200 C	GRANZA	1600-2100	15-17 seg	Inyector	Congelados
	TERMOLITE A-200 U	GRANZA	1600-2100	15-17 seg	Inyector	Ultracongelados
	TERMOLITE A-280	GRANZA	2500-3700	20-25 seg	Inyector	Ventanas de BOPP
TERMOLITE A-145 M PLUS	GRANZA	2000-3000	4-5 seg	Inyector	Envasado de productos en caliente (Cerámica)	
Metaloceno Bio	TERMOLITE A-10 BIO	GRANZA	1600-2100	5-6 seg	Inyector	Adhesivo nueva tecnología en metaloceno BIO. Open-time muy corto
Etilénica	DISPERTEC ME-5160 UV	DISPERSIÓN ACUOSA	500-800	10-12 min	Inyector	Especial inyectores electrónicos sin contacto. Lector visión artificial UV
	DISPERTEC ME-5160 IR	DISPERSIÓN ACUOSA	500-800	10-12 min	Inyector	Especial inyectores electrónicos sin contacto. Lector IR
	DISPERTEC ME-5166	DISPERSIÓN ACUOSA	500-800	7-8 min	Inyector	Especial inyectores electrónicos sin contacto. Rapida
	DISPERTEC ME-5210	DISPERSIÓN ACUOSA	1500-1700	3-5 min	Inyector	Especial inyectores tradicionales cola rapida para cajas con tiro
	DISPERTEC ME-5303	DISPERSIÓN ACUOSA	2500-3600	17-19 min	Inyector, disco	Pegado estuches barnizados, estucados, plastificados, ventanas PET
	DISPERTEC ME-5585	DISPERSIÓN ACUOSA	80000-110000	9-12 min	Rodillo	Pegado fondo bolsa de papel / ventana de PP, máquina alta velocidad
	DISPERTEC ME-5585 PLUS	DISPERSIÓN ACUOSA	50000-85000	9-12 min	Rodillo	Pegado fondo bolsa de papel / ventana de PP
	DISPERTEC BIO 1790	DISPERSIÓN ACUOSA	20000-40000	10-12 min	Rodillo	Dispersión base almidón alta viscosidad, pegado fondo bolsas papel
Vinílica	DISPERTEC P-4040	DISPERSIÓN ACUOSA	350-450	8-9 min	Inyector	Armado de cajas de cartón
	DISPERTEC P-3220	DISPERSIÓN ACUOSA	2500-3500	9-11 min	Rodillo	Dispersión baja viscosidad pegado fondo bolsas papel
	DISPERTEC MX-2415	DISPERSIÓN ACUOSA	1400-1600	13-15 min	Inyector, disco	Dispersión para el pegado lateral de bolsas de papel
Acrílica	DISPERTEC AR-55	DISPERSIÓN ACUOSA	5400-6500	∞	Disco	Cartón plastificado

ADHESIVOS TERMOFUSIBLES				ADHESIVOS EN DISPERSIÓN			
CARACTERÍSTICAS	EVA	EBA	METALOCENO	CARACTERÍSTICAS	VINÍLICA	ETILÉNICA	ACRÍLICA
Mojabilidad	●	●	●	Cohesión	●	●	●
Estabilidad térmica en calderín	●	●	●	Adhesión específica	●	●	●
Rendimiento	●	●	●	Flexibilidad en bajas temperaturas	●	●	●
Compatibilidad con otros polímeros	●	●	●				
Pegajosidad en caliente	●	●	●				
Adhesión específica	●	●	●				
Flexibilidad en bajas temperaturas	●	●	●				
Resistencia al calor	●	●	●				



# Novedad **BIO**

## NUEVA GAMA DE ADHESIVOS SOSTENIBLES CERTIFICADOS

Adhesivo termofusible fabricado con materias primas **sostenibles** de última generación.

- TERMOLITE A-10 **BIO**
- TERMOLITE P-36 **BIO**

...

**EVA / METALOCENO **BIO****

Productos con  
certificado **OK Biobased**:





For sure ✓

# Innovación en adhesivos para procesos de manipulado de papel y envases

QS presenta su gama de adhesivos termofusibles y dispersiones para la industria del papel, el envase y el embalaje. Productos y soluciones eficientes y de calidad que responden a las necesidades específicas de cada cliente.



**Tlf.: +34 966 735 506**

[www.qs-adhesivos.es](http://www.qs-adhesivos.es)  
Camino de la Sierra, 34  
03370 Redován (Alicante) España



[qs-adhesivos.es](http://qs-adhesivos.es)