

SELLANTES Y ADHESIVOS

17 SELLANTES SILICONAS INDUSTRIALES

ALTA TEMPERATURA



SILKRON HT – NEUTRO

54283/54281/54183

Silicón industrial neutro monocomponente de altas prestaciones. Sellante-adhesivo para juntas in situ, donde se deban resistir temperaturas extremas.

Desde -60°C hasta +300°C de continuo (350°C en punta).

No ataca ni corrode los metales.

Mantiene la elasticidad y propiedades incluso ante grandes variaciones de temperatura.

Buena adhesión sobre todo tipo de materiales. Incluso porosos.

-60°C
hasta
+300°C



REF	Descripción	Color	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
54283	SILKRON HT	Rojo	300 ml	12	8410410542830
54281	NEUTRO	Rojo	75 ml	24	8410410542816
54183		Negro	300 ml	12	8410410541833

SILICONAS INDUSTRIA ALIMENTARIA



SILKRON HT- ACETOXI TIXO

54323

Silicón industrial ácido monocomponente de altas prestaciones.

Sellante-adhesivo para juntas in situ, donde se deban resistir temperaturas extremas. Desde -60°C hasta +280°C de continuo (+300°C en punta).

Producto certificado para aplicaciones en la industria alimentaria y en contacto con alimentos.

Cumple los reglamentos europeos:

CE nº 1935/2004 del DOUE.

CE nº 10/2001 del DOUE.

Mantiene la elasticidad y propiedades incluso ante grandes variaciones de temperatura. Gran resistencia a aceites minerales.

SILKRON HT- SILENE FLUIDO

72907/72916

Silicón industrial ácido monocomponente fluida.

Especialmente formulado para el pintado de bandejas de aluminio perforado y acero inoxidable, en panadería y repostería.

Producto certificado para aplicaciones en la industria alimentaria y en contacto con alimentos.

Cumple la siguiente normativa:

FRANCIA Boletín oficial nº1227 "arr. 25 nov 1992 NOR ECOC9200161A"

Reglamento UE 10-2011

Silicón apta, una vez curada, para su utilización en contacto con alimentos y agua potable.

Mantiene la elasticidad incluso ante grandes variaciones de temperatura.



SILKRON HT- FLUIDO

54193/54196

Silicón industrial ácido monocomponente fluida.

Especialmente formulado para el pintado de bandejas de aluminio perforado y acero inoxidable, en panadería y repostería.

Producto certificado para aplicaciones en la industria alimentaria y en contacto con alimentos. Cumple los reglamentos europeos:

CE nº 1935/2004 del DOUE.

CE nº 10/2001 del DOUE.

Cumple la siguiente normativa para su aplicación en bandejas de panadería:

FRANCIA Boletín oficial nº1227 "arr. 25 nov 1992 NOR ECOC9200161A"

Reglamento UE 10-2011

Mantiene la elasticidad incluso ante grandes variaciones de temperatura.

Autonivelante y aplicable por pulverización.

Resistente a productos químicos y de limpieza.

REF	Descripción	Color	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
54323	SILKRON HT ACETOXY TIXO	Blanco	300 ml	12	8410410543233
54193	SILKRON HT ACETOXY FLUIDO	Rojo	300 ml	12	8410410541932
54196	SILKRON HT ACETOXY FLUIDO	Rojo	30 kg	1	8410410541963
72907	SILKRON HT SILENE FLUIDO	Blanco	30 kg	1	8410410729071



ALTAS PRESTACIONES

**SILKRON KS- ACETOXI**

54003/54007

Silicón industrial ácido monocomponente, especialmente formulada para utilizarse como adhesivo-sellante de altas prestaciones en la industria.

Excelente adhesión sobre todo tipo de materiales no-porosos.

Soporta desde -60°C hasta +220°C.

Resistente a productos químicos.

**SILKRON KS- NEUTRO**

54043

Silicón industrial neutra monocomponente, especialmente formulada para utilizarse como adhesivo-sellante de altas prestaciones en la industria.

Excelente adhesión sobre todo tipo de materiales, incluso porosos.

Soporta desde -60°C hasta +220°C.



REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
54003	SILKRON KS ACETOXY	300 ml	12	8410410540034
54007		25 Kg.	1	8410410540072
54043	SILKRON KS NEUTRO	300 ml	12	8410410540430
54047	SILKRON KS NEUTRO	25 kg.	1	8410410540478

Color: Translúcido



SILKRON SPG FORMADOR DE JUNTAS

FORMADOR DE JUNTAS

SILKRON SPG PLUS

54293/54292/54299

Silicón industrial ácido monocomponente, especialmente formulada para la formación de juntas in situ.

Gran resistencia a aceite de motores e industriales.

Permanentemente elástica en un amplio rango de temperaturas.

Soporta desde -60°C hasta +220°C.

REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
54299		75 ml	24	8410410542991
54293	SILKRON SPG PLUS	300 ml	12	8410410542939
54292*		200 ml	12	8410410542922

Color: Negro

* Envase a presión



18 SELLANTES | POLÍMEROS HÍBRIDOS

**POLYMER H75 SELLADO**

Sellante-adhesivo híbrido de medio módulo de última generación sin isocianatos.

Gran resistencia a los agentes atmosféricos y a los rayos UV.

Aplicable sobre superficies húmedas.

Gran adherencia sobre múltiples materiales.

De uso tanto en interior como exterior.



REF	Descripción	Color	CONT. Envase	EMBAL N° env.	CÓDIGO DE BARRAS
59903	POLYMER H75	Blanco	290 ml	12	8410410599032
59913	PEGADO + SELLADO	Gris	290 ml	12	8410410599131
59923		Marrón	290 ml	12	8410410599230
59933		Negro	290 ml	12	8410410599339
59904	POLYMER H75	Blanco	600 ml	12	8410410599049
59914	Salchichas	Gris	600 ml	12	8410410599148
59934		Negro	600 ml	12	8410410599346

POLYMER TRANSPARENTE

59953

Sellante-adhesivo híbrido de medio módulo de última generación sin isocianatos.

Totalmente transparente. Efecto cristal
Aplicable sobre superficies húmedas.

Gran adherencia sobre
múltiples materiales.

De uso tanto en interior
como exterior. Printable.



Transparencia Total

**POLYMER H200 ESTRUCTURAL**

59973/53244

Adhesivo híbrido de alto módulo de
última generación sin isocianatos.

Alto tack inicial Agarre express
inmediato.

Gran resistencia final, hasta 4 MPa de
resistencia a tracción.

Gran adherencia sobre
múltiples materiales.



Agarre Express

REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL N° env.	CÓDIGO DE BARRAS
59953	POLYMER TRANSPARENTE	290 ml	12	8410410599537
59973*	POLYMER H200 ESTRUCTURAL	290 ml	12	8410410599735
53224**		600 ml	12	8410410532244

* Blanco ** Salchicha / Color blanco

NOVATTANE H-4110

Adhesivo semi-estructural flexible, bi-componente, de mezcla 1:1, de tecnología híbrida SPUR..

Curado rápido (1 MPa en 2 horas) y alta elongación (150%). Idóneo para unir de forma permanente materiales disimilares, en especial composite-metal y metal-metal, incluidos inoxidables y galvanizados.

No necesita imprimación ni preparaciones superficiales costosas.

No contrae al curar. No contiene isocianatos.

Resistencia Tracción: 6,5 MPa.

Resistencia Cizallamiento: 5 MPa.

REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL N° env.	CÓDIGO DE BARRAS
36353	NOVATTANE H-4110	400 ml	12	8410410363534



POLIFLEX

MASILLA DE POLIURETANO

19 SELLANTES | MASILLAS DE POLIURETANO



POLIFLEX

Sellante de poliuretano de medio-bajo módulo para juntas de dilatación y estanqueidad.

Gran adherencia sobre múltiples materiales.

De uso tanto en interior como exterior. Pintable.

Resistente a agentes atmosféricos y a rayos UV.



REF	Descripción	Color	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
50013		Gris	300 ml	12	8410410500137
50023	POLIFLEX	Blanco	300 ml	12	8410410500236
50033	Cartuchos	Negro	300 ml	12	8410410500335
50043		Marrón	300 ml	12	8410410500434
50014		Gris	600 ml	12	8410410500144
50024		Blanco	600 ml	12	8410410500243
50034	POLIFLEX	Negro	600 ml	12	8410410500342
50044	Salchichas 600 ml	Marrón	600 ml	12	8410410500441
50012	Salchichas 300 ml	Gris	300 ml	24	8410410500120
50022		Blanco	300 ml	24	8410410500229

20 SELLANTES | USO GENERAL**SILIBAT ÁCIDA**

54803/54823

Silicona ácida de uso general con fungicida.

Resistente a los rayos UV y agentes atmosféricos.

**SILIBAT NEUTRA**

63103/63113

Silicona neutra de bajo módulo de uso general

Resistente a los rayos UV y agentes atmosféricos.

Aplicable sobre todo tipo de sustratos.

**SILIBAT ACRÍLICA SK**

50323/62603

Masilla acrílica para sellado de juntas y grietas.

Pintable y barnizable.



REF	Descripción	Color	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
54803	SILIBAT ÁCIDA	Traslúcido	280 ml	12	8410410548030
54823		Blanco	280 ml	12	8410410548238
63103	SILIBAT NEUTRA	Traslúcido	300 ml	12	8410410631039
63113		Blanco	300 ml	12	8410410631138
50323	SILIBAT ACRÍLICA	Blanco	300 ml	24	8410410503237
62603		Gris	300 ml	24	8410410626035

21 SELLANTES | SILICONAS PROFESIONALES**SILKRAF NEUTRO**

Silicona neutra profesional de altas prestaciones.

Resistente a los rayos UV y agentes atmosféricos.

Permanece permanentemente flexible, ofreciendo una estanqueidad total de las juntas.

Aplicable sobre todo tipo de sustratos.

**SILKRAF NEUTRO**

Traslúcido

300 ml

12

8410410626936

Blanco

300 ml

12

8410410628633

Gris

300 ml

12

8410410626639

Marrón

300 ml

12

8410410628534

Negro

300 ml

12

8410410626738

**SILKRAF ALTO RENDIMIENTO**

Silicona ácida profesional de altas prestaciones.

Resistente a los rayos UV y agentes atmosféricos.

Permanece permanentemente flexible, ofreciendo una estanqueidad total de las juntas.

Aplicable sobre todo tipo de sustratos.

**SILKRAF ALTO RENDIMIENTO**

Translúcido

290 ml

12

8410410625939

Blanco

290 ml

12

8410410624833

Negro

290 ml

12

8410410626134

Gris

290 ml

12

8410410626233

Aluminio

290 ml

12

8410410626332

**SILKRAF ESPEJOS**

53663

Silicona neutra de alto módulo especial para el pegado de espejos.

No ataca al esmalte

Resiste humedades y vibraciones.

**SILKRAF SANITARIOS**

62803/62563

Silicona ácida con alto contenido de fungicida y antimoho.

Soporta humedad extrema y cambios bruscos de temperatura.

No ennegrece.

**SILKRAF MÁRMOL**

62883

Silicona neutra especial para materiales porosos: mármol, granito y piedra natural en general

No mancha,
no corroe
ni produce olor.

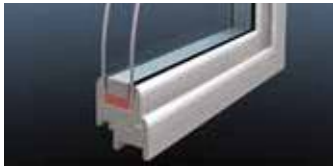
REF	Descripción	Color	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
53663	SILKRAF ESPEJOS	Traslúcido	300 ml	12	8410410536631
62803	SILKRAF SANITARIOS	Traslúcido	300 ml	12	8410410628039
62563		Blanco	300 ml	12	8410410625632
62883	SILKRAF MÁRMOL	Traslúcido	300 ml	12	8410410628831

22 SELLANTES | GAMA NONFIRE - ANTIFUEGO

NONFIRE IGNIFUGA 54063	Silicona neutra ignífuga. Especial para protección pasiva contra el fuego. Clasificada EI/RF 240 y M2 Para juntas interiores y exteriores.	
NONFIRE ALTA TEMPERATURA 54053	Silicona neutra resistente a temperaturas extremas (hasta +350°C). Rango de temperaturas desde -60°C hasta +310°C en continuo (+350°C en punta).	
NONFIRE REFRACTARIA 50743	Masilla refractaria para altas temperaturas (hasta +1.500°C). Cumple normativa BS-476. Rango de temperaturas desde -10°C hasta +1.200°C en continuo (+1.500°C en punta). Resistente al fuego directo y calor extremo.	
NONFIRE FOAM 50180/50185	Espuma de poliuretano especial para protección pasiva contra el fuego. Clasificada EI/RF 240 y Bs1d0.	

REF	Descripción	Color	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
54063	NONFIRE IGNIFUGA	Gris	300 ml	12	8410410540638
54053	NONFIRE ALTA TEMPERATURA	Negra	300 ml	12	8410410540539
50743	NONFIRE REFRACTARIA	Crema	300 ml	12	8410410507433
50180	NONFIRE FOAM CÁNULA	-	750 ml	12	8410410501806
50185	NONFIRE FOAM PISTOLA	-	750 ml	12	8410410501851

**23 SELLANTES | DOBLE ACRISTALAMIENTO**

SILKRON DA 270 54980	Silicona monocomponente para el sellado de segunda barrera en Unidades de Vidrio Aislante.		
--------------------------------	--	---	--

REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
54980	SILKRON DA 270	185 l	1	8410410549808

* Negro

24 SELLANTES | ESPUMAS PU - RELLENO Y FIJACIÓN

ESPUMAS DE POLIURETANO 50105/50095	Espuma de poliuretano para relleno y fijación. Alto rendimiento (38 litros). Excelente aislante térmico y acústico (>55dB s/EN 12354)			
ESPUMAS DE POLIURETANO FIJACIÓN TEJAS 50175/50165	Espuma de poliuretano especial para fijación de tejas y pizarras en cubiertas. Cumple test de arrancamiento de tejas s/UNE-EN 14437. Color teja.			
LIMPIADOR DE ESPUMA DE POLIURETANO 50113	Limpia efectivo de espuma de poliuretano fresca. Facilita la limpieza de las pistolas aplicadoras después de cada uso.			
REF	Descripción	Formato		
50105	ESPUMA DE POLIURETANO C-45	Cánula		
50095	ESPUMA POLIURETANO P-45	Pistola		
50175	ESPUMA DE POLIURETANO TEJAS C-45	Cánula		
50165	ESPUMA POLIURETANO TEJAS P-45	Pistola		
50113	LIMPIADOR ESPUMA PU FRESCA L-50	Spray		
REF	Descripción	CONT. Envase	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
50105	ESPUMA DE POLIURETANO C-45	750 ml	12	8410410501059
50095	ESPUMA POLIURETANO P-45	750 ml	12	8410410500953
50175	ESPUMA DE POLIURETANO TEJAS C-45	750 ml	12	8410410501752
50165	ESPUMA POLIURETANO TEJAS P-45	750 ml	12	8410410501653
50113	LIMPIADOR ESPUMA PU FRESCA L-50	500 ml	12	8410410501134

**25 SELLANTES | ACCESORIOS**

REF	Descripción	EMBAL Nº env.	CÓDIGO DE BARRAS
50990	PISTOLA EXTRA	1	8410410509901
53960	PISTOLA PROFESIONAL	1	8410410539601
50961	PISTOLA MANUAL SALCHICHAS 600 ml	1	8410410509611
50971	PISTOLA PARA ESPUMA DE POLIURETANO P-45 – METAL	1	8410410509710
50972	PISTOLA PARA ESPUMA DE POLIURETANO P-45 – PROFESIONAL	1	8410410509727
50964	PISTOLA MANUAL CARTUCHOS 400 ml -2K	1	8410410509649
50964	PISTOLA MANUAL CARTUCHOS 400 ml -2K	1	8410410509649