

QUIADSA®



LA LEY, DEL MÁS FUERTE



**CATÁLOGO
DE PRODUCTOS
2026**

DESDE 1985 PEGANDO FUERTE

DESDE 1985 COLANDO FORTE

COMPROMISO DE CALIDAD E INNOVACIÓN COMPROMISSO COM A QUALIDADE E INOVAÇÃO

QUIADSA tiene implementado un sistema de gestión de calidad certificado por AENOR según ISO 9001. Nuestro compromiso con la calidad está presente en todos nuestros procesos productivos y organizativos, abarcando desde la compra de materia prima, pasando por nuestro departamento de I+D, procesos de fabricación, control de calidad, envasado, expedición y nuestro servicio de atención al cliente de venta y postventa.

AQUIADSA implementou um sistema de gestão da qualidade certificado pela AENOR de acordo com a ISO 9001. O nosso compromisso com a qualidade está presente em todos os nossos processos produtivos e organizacionais, desde a compra de matérias-primas, passando pelo departamento de I+D, processos de fabrico, controlo de qualidade, embalagem, distribuição até ao nosso serviço ao cliente e pós-venda.

Fundada en 1985, QUIADSA es una empresa de capital 100% español. Producimos y distribuimos una amplia gama de adhesivos, selladores, espumas de poliuretano y accesorios cumpliendo así con nuestro objetivo de ofrecer nuestra mejor solución a todo tipo de clientes a nivel industrial, profesional y DIY.

Fundada em 1985, A QUIADSA é uma empresa com capital 100% espanhol. Produzimos e distribuimos uma ampla gama de adesivos, selantes, espumas de poliuretano e acessórios, cumprindo assim nosso objetivo de oferecer nossa melhor solução para todos os tipos de clientes nos níveis industrial, profissional e DIY.

MEDIO AMBIENTE MEIO AMBIENTE

Nuestro compromiso con el medio ambiente se demuestra al integrar dentro de todos los niveles de la organización una política de gestión ambiental sólida y exigente que ha sido reconocida con la certificación ISO 14001 por AENOR.

O nosso compromisso o Meio Ambiente é demonstrado ao integrar em todos os níveis de organização uma política forte e exigente de gestão ambiental que foi premiado com a certificação ISO 14001 pela AENOR.



GA-2002/0348



ER-0420/1997

TABLA DE PRODUCTOS / TABELA DE PRODUTOS 4

1. GAMA FIJA+PLUS / GAMA FIJA+PLUS 6

FIJA+PLUS TURBO.....	8
FIJA+PLUS HIGH TACK.....	9
FIJA+PLUS PEGADO EXPRESS.....	9

2. GAMA SELLA +/ GAMA SELLA + 10

SELLA + PM-50.....	12
SELLA + TRANSPARENTE.....	12

3. NUEVA GENERACIÓN/ NOVA GERAÇÃO 14

MS-12.....	16
MS-291.....	16
Q-FLEX PU.....	17
PM-30.....	17

4. IMPERMEABILIZACIÓN/ IMPERMEABILIZAÇÃO 18

HYDRO INVISIBLE R-50.....	20
HYDRO FLEX R-38.....	21
HYDRO FIBER.....	21
MS-AQUA.....	22
PM-35.....	22
CINTA REPARADORA.....	23
BUTIL.....	23

5. POLÍMEROS ESPECÍFICOS / POLÍMEROS ESPECIFICOS..... 24

PM-37.....	24
PM-GREEN.....	25
MS-80.....	25

6. SOLUCIONES ANTIMOHO / SOLUÇÕES ANTIMOLDE..... 26

BLOCK MOHO.....	26
CS-20.....	27
CS-33.....	27

7. PRODUCTOS ESPECIALES / PRODUTOS ESPECIAIS..... 28

CS-28.....	28
CS-32.....	29
CS-126.....	29
CA-11.....	30
CU-290.....	32
CU-291.....	32
CA-7.....	33
CA-8.....	33

8. ALTAS TEMPERATURAS / ALTAS TEMPERATURAS..... 34

CA-1500.....	34
CS-240.....	35
CS-350.....	35

9. ESPECIAL AUTOMÓVIL / AUTOMÓVEL ESPECIAL..... 36

MS-LUNAS.....	36
Q-MOTOR.....	37

10. SELLADORES DE SILICONA / SELANTES SILICONE..... 38

CS-34.....	40
CS-202.....	41
SUPRASELL N.....	41
MEGASEL.....	42
SUPRASELL U.....	42
CS-6.....	43
CS-45.....	43

11. ESPUMAS POLIURETANO / ESPUMAS POLIURETANO..... 44

SP-SPRAY.....	46
SP-FAST.....	47
SP-FLEXI.....	47
SP-FIX.....	48
SP-COMBI.....	48
SP-126.....	49
SP-125.....	49
SP-TEJAS.....	50
SP-127.....	51
S-131.....	51
SP-128.....	52
SP-129.....	52
SUPRASELL SP-1.....	53
SUPRASELL SP-2.....	53

12. ANCLAJES QUÍMICOS / BUCHA QUÍMICA..... 54

TQ-2.....	54
TQ-1.....	55
TQ-3.....	55

13. ADHESIVOS DE MONTAJE / ADESIVOS DE MONTAGEM..... 56

S-100.....	58
CH-140.....	58
CH-150.....	59
PU MADERA.....	59

14. COLAS / COLAS..... 60

HM-425.....	62
HM-658.....	63
H-210.....	63
S-30.....	64
S-CONTACT.....	64
S-19.....	65
S-20.....	65

15. CIANOACRILATOS / CIANOACRILATOS..... 66

B-689 + SP-1612.....	66
B-689/3 + SP-1612.....	67
B-689.....	68
B-689/3.....	68
SP-1612.....	69
B-500 + SP-500.....	69

16. ESPECIAL MADERA / MADEIRA ESPECIAL..... 70

CM-10 POWER.....	70
PLASTE+PLUS MADERA.....	71
PARQUETS Y TARIMAS.....	71
MAD-MAX.....	72
B-1438.....	72

17. EPOXIS / EPOXIS..... 74

TURBO STICK.....	76
Q-SANIT.....	77
Q-REPAIR.....	77
Q-PLASTIC.....	78
Q-AUTO.....	78
Q-CERAMIC.....	79
Q-FIRE.....	79
Q-METAL.....	80
Q-SECURE.....	80
Q-SPEED.....	81
Q-STRONG.....	81

18. OTROS Y PEQUEÑOS FORMATOS / OUTROS E PEQUEIOS FORMATOS..... 82

WET WIPES.....	82
CS-257.....	83
PL-25.....	83
PL-27.....	83

19. ESPECIAL CINTAS / ESPECIAL FITAS..... 84

CINTA AMERICANA TURBO.....	84
CINTA AMERICANA PRO.....	85
CINTA DE DOBLE CARA.....	86
CINTA ADHESIVA DE ALUMINIO.....	86

20. PISTOLAS APLICADORAS / PISTOLAS APLICADORAS..... 88

WOLFCRAFT MG 200.....	88
WOLFCRAFT MG 400.....	88
WOLFCRAFT MG 550.....	89
WOLFCRAFT MG 600.....	89
WOLFCRAFT JUEGO RENOVACIÓN DE JUNTAS.....	90
WOLFCRAFT JUEGO PERFILADORES JUNTAS.....	90
P-120.....	91
P-130.....	91
P-1441.....	91
P-1442.....	92
P-1443.....	92
P-1444.....	92
CORTACÁNULAS.....	93

21. EXPOSITORES / EXPOSITORES..... 94

Expositor Turbo Eco 48 cr DM5.....	94
Expositor Quiadsa universal 96 cr.....	94
Expositor circular Quiadsa.....	94
Expositor Sella + Eco.....	94
Expositor Metálico Quiadsa.....	95
Expositor Metálico Hydro.....	95



MATERIALES	CS-34	CS-202	SUPRASELL N	CS-28	CS-33	CS-6	CS-45	MEGASELL	SUPRASELL U	BLOCK MOHO	CS-20	CM-10	CA-8
CARPINTERÍA ALUMINIO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
CARPINTERÍA ALU. LACADO Y PVC	•	•	•	•									
VIDRIO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
LADRILLO, HORMIGÓN	•	•	•	•	•								
AZULEJO Y MAT. CERÁMICO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
METAL	•	•	•	•	•								
MADERA												•	•
PLÁSTICO	•	•	•	•	•								

APLICACIONES	CS-34	CS-202	SUPRASELL N	CS-28	CS-33	CS-6	CS-45	MEGASELL	SUPRASELL U	BLOCK MOHO	CS-20	CM-10	CA-8
SELLADO PUERTAS Y VENTANAS	•	•	•	•	•	•							
SELLADO JUNTAS DILATACIÓN	•	•	•	•	•								
SANITARIOS					•		•	•	•	•	•		
SUPERFICIES HÚMEDAS													
GRIETAS Y FISURAS													•
SELLADO MOLDURAS Y MARCOS (INTERIOR)												•	•
ACUARIO						•							
HIGH TACK													
PINTABLE												•	•

PROPIEDADES TÉCNICAS	CS-34	CS-202	SUPRASELL N	CS-28	CS-33	CS-6	CS-45	MEGASELL	SUPRASELL U	BLOCK MOHO	CS-20	CM-10	CA-8
DUREZA SHORE A	20	20	20	20	20	20	14	14	14	20	18	-	30
MÓDULO 100% (N/MM2)	0.4	0.26	0.21	0.4	0.26	0.6	0.17	0.17	0.17	0.3	0.17	0.09	-
RESISTENCIA A TRACCIÓN (N/MM2)	0.5	0.66	0.5	1.2	0.66	1.2	1	1	1	1	1	4	-
ELONGACIÓN (%)	525	460	441	600	460	475	600	600	600	595	595	1184	-
RECUPERACIÓN ELÁSTICA	25	25	20	25	25	20	20	20	20	20	20	-	-

NORMATIVA	CS-34	CS-202	SUPRASELL N	CS-28	CS-33	CS-6	CS-45	MEGASELL	SUPRASELL U	BLOCK MOHO	CS-20	CM-10	CA-8
MARCADO CE F FACHADAS	•	•	•	•	•								•
MARCADO CE G ACRISTALAMIENTO	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		
MARCADO CE S SANITARIO					•				•	•	•		
MARCADO N	•			•									
A+	•									•	•	•	•
EC1													

MATERIALES	TURBO	HIGH TACK	PEGADO EXPRESS	MS-291	MS-12	PM-30	PM-50	MS-80	MS-TRANSP	MS AQUA	PM-35	Q-FLEX PU
CARPINTERÍA ALUMINIO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CARPINTERÍA ALU. LACADO Y PVC	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
VIDRIO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
LADRILLO, HORMIGÓN	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AZULEJO Y MAT. CERÁMICO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
METAL	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
MADERA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
PLÁSTICO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

APLICACIONES	TURBO	HIGH TACK	PEGADO EXPRESS	MS-291	MS-12	PM-30	PM-50	MS-80	MS-TRANSP	MS AQUA	PM-35	Q-FLEX PU
SELLADO PUERTAS Y VENTANAS				•	•		•			•		
SELLADO JUNTAS DILATACIÓN	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•
SANITARIOS	•			•	•		•					
SUPERFICIES HÚMEDAS	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
GRIETAS Y FISURAS	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•
SELLADO MOLDURAS Y MARCOS (INTERIOR)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ACUARIO												
HIGH TACK	•	•	•									
PINTABLE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

PROPIEDADES TÉCNICAS	TURBO	HIGH TACK	PEGADO EXPRESS	MS-291	MS-12	PM-30	PM-50	MS-80	MS-TRANSP	MS AQUA	PM-35	Q-FLEX PU
DUREZA SHORE A	65	65	65	30	40	30	50	65	40	65	35	30
MÓDULO 100% (N/MM2)	2.3	1.8	1.6	0.4	0.62	0.66	1.3	2	0.65	1.46	0.55	0.66
RESISTENCIA A TRACCIÓN (N/MM2)	4	2.8	2.8	1.25	1.86	1.84	3.8	3.5	1.5	2	1.15	1.84
ELONGACIÓN (%)	250	325	300	625	550	400	375	200	300	375	400	400
RECUPERACIÓN ELÁSTICA	N/A	N/A	N/A	25	20	12.5	20	7.5	20	20	20	12.5

NORMATIVA	TURBO	HIGH TACK	PEGADO EXPRESS	MS-291	MS-12	PM-30	PM-50	MS-80	MS-TRANSP	MS AQUA	PM-35	Q-FLEX PU
MARCADO CE F FACHADAS	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
MARCADO CE G ACRISTALAMIENTO				•	•				•	•		
MARCADO CE S SANITARIO	•			•	•		•		•	•		
MARCADO CE PW TRANSITABLE				•								
MARCADO N												
A+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EC1	•			•			•		•			
CONTACTO ALIMENTARIO / ISEGA	•											

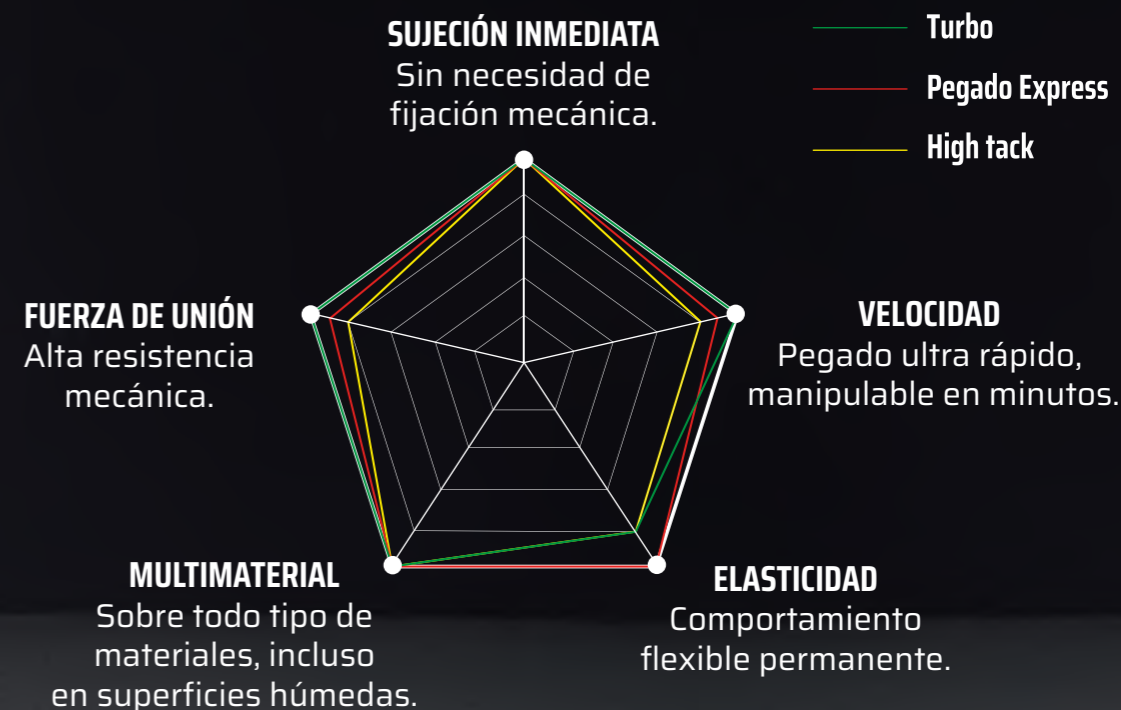
FIJA + PLUS

¿QUÉ SON?

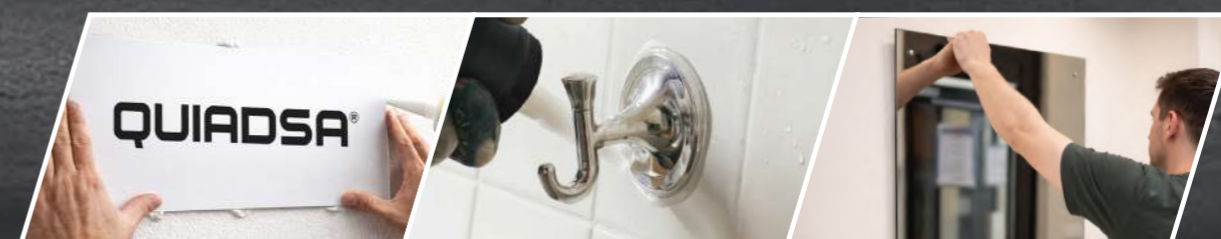
Adhesivos de montaje MST Polymer Technology. Pegado elástico de sujeción inmediata, alta resistencia mecánica y de muy bajas emisiones.



PROPIEDADES



USOS



FIJACIÓN Y MONTAJE
Zócalos, molduras, perfiles, rodapiés y paneles decorativos.

PEGADO
Espejos, cerámica, piedra natural, hormigón, madera, metal y plásticos en obra nueva o reforma.

INSTALACIÓN RÁPIDA
Elementos sanitarios y accesorios de baño y cocina.



FIJA + PLUS TURBO

ULTRA RÁPIDO,
ULTRA RESISTENTE

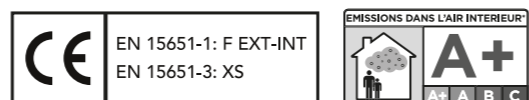
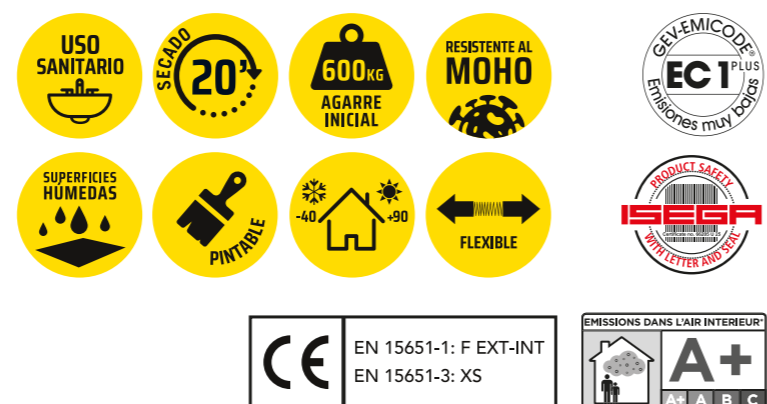
Adhesivo elástico de polímero de nueva generación MST.

High Tack, sujeción inmediata: 3 segundos. Secado rápido, en 20 minutos se puede manipular la pieza. Pegado rápido y elástico de gran resistencia a la tracción. Todo tipo de materiales. Fácil aplicación. Evita y retrasa la formación de moho.

Adesivo elástico de polímero de nova geração MST.

High Tack, adesão imediata: 3 segundos. Secagem rápida: em 20min o objeto pode ser manuseado. Colagem rápida e elástica com grande resistência à tração mesmo em superfícies húmidas. Todos os tipos de materiais. Aplicação fácil. Previne e atrasa a formação de bolor.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	○ ● Blanco, Gris, Marrón y Negro/ Branco, Cinzento, Castanho e Preto
Bolsa 600 ml	12 uds	○ Blanco / Branco
Tubo 150 g	12 uds	○ Blanco / Branco
Tubo 60 g	12 uds	○ Blanco / Branco

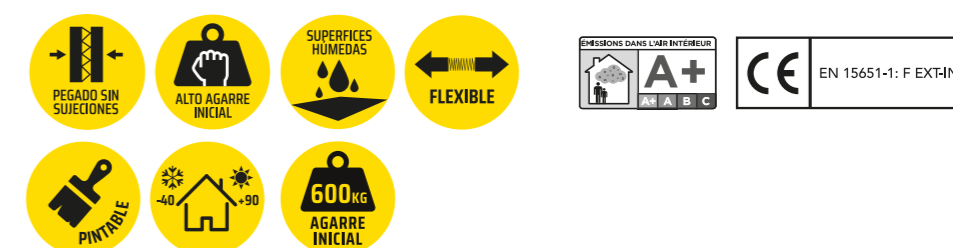


FIJA + PLUS HIGH TACK

Adhesivo High Tack elástico de polímero de nueva generación MST. Máxima sujeción inicial y agarre inmediato de todo tipo de materiales. Ofrece un pegado directo y permite rectificar durante los primeros minutos.

Adesivo elástico High Tack de polímero de nova geração MST. Máxima fixação inicial e aderência imediata em todos os tipos de materiais. Oferece uma colagem direta e permite retificar durante os primeiros minutos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	○ Blanco / Branco



FIJA + PLUS PEGADO EXPRESS

Adhesivo elástico de polímero de nueva generación MST. Elevada fuerza de agarre y máxima resistencia final. Ideal para fijaciones rápidas y fuertes de todo tipo de materiales en exterior e interior, incluso en superficies húmedas.

Adesivo elástico de polímero de nova geração MST. Elevada força de agarre e máxima resistência final. Ideal para fixações rápidas e fortes de todos os tipos de materiais em exteriores e interiores, mesmo em superfícies húmidas.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	○ Blanco / Branco



SELLA+

¿QUÉ SON?

Adhesivo-sellador de MST Polymer Technology que combina en un solo producto máxima resistencia y elasticidad. Muy bajas emisiones.

PROPIEDADES



SELLA+ ADHESIÓN: Un solo producto que pega y sella, simplificando cualquier proyecto.



SELLA+ RESISTENCIA: Soporta hasta 380 kg de tracción, para aplicaciones exigentes en construcción y bricolaje.



SELLA+ ELASTICIDAD: Flexibilidad para acompañar movimientos sin fisuras.



SELLA+ MULTIMATERIAL: Para todo tipo de soportes, incluso en superficies húmedas.



SELLA+ MULTICOLOR: Disponible en transparente, blanco, beige, gris, marrón, y negro para adaptarse a cualquier acabado.

USOS



SELLADO

Juntas en construcción.
Elementos prefabricados,
carpintería metálica,
marco/obra.

PEGADO

Paneles, canalones,
peldaños, espejos,
piedra, maderas. Pegado
Transparente elementos
decorativos.

SELLADO

Transparente en
interior vidrio-vidrio.





SELLA+ PM-50

Polímero de nueva generación MST.

Pegado y sellado elástico de alta calidad y resistencia en todo tipo de materiales utilizados en construcción e industria. Evita y retrasa la formación de moho.

Polímero de nova geração MST

Colagem e vedação elástica de alta qualidade e resistência em todos os tipos de materiais utilizados na construção e na indústria. Evita e retarda a formação de bolor.

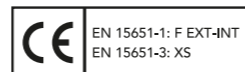
Formación piel / Formação de pele: 20 min.

Dureza / Dureza Shore A: 50 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> Blanco, Gris, Marrón, Negro y Beige 1015 / Branco, Cinzento, Castanho, Preto e Bege 1015
Bolsa 600 ml	12 uds	<input type="radio"/> <input type="radio"/> Blanco y Gris / Branco e Cinzento



*kg/10 cm² (DIN 53504)



SELLA+ TRANSPARENTE

Polímero de nueva generación MST.

Sellador elástico transparente ideal para pegados en los que se necesite una aplicación invisible. Apto para el sellado de juntas de elementos sanitarios, como mamparas y acristalamientos en interior. Evita y retrasa la formación de moho.

Polímero de nova geração MST. Selante elástico transparente ideal para colagens em que é necessária uma aplicação invisível. Adequado para a vedação de juntas de elementos sanitários, como divisórias e vidros em interiores. Evita e retarda a formação de bolor.

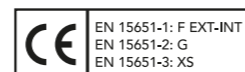
Formación piel / Formação de pele: 5 min.

Dureza / Dureza Shore A: 40 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	<input checked="" type="radio"/> Transparente / Transparente



*kg/10 cm² (DIN 53504)



POLÍMEROS

¿QUÉ SON?

Selladores versátiles en base MST Polymer Technology. Muy bajas emisiones y sin isocianatos.

PROPIEDADES



ELASTICIDAD: Elevada capacidad de movimiento, absorbiendo dilataciones sin fisuras.



RESISTENCIA: Alta resistencia mecánica para aplicaciones exigentes y juntas sometidas a esfuerzo.



DURABILIDAD: Sellados estables y fiables en el tiempo, tanto en interior como en exterior.



MULTIMATERIAL: Excelente adherencia sobre todo tipo de soportes, incluso en superficies húmedas.



SEGURIDAD: Formulaciones con muy bajas emisiones y libres de isocianatos.

USOS



SELLADO
Juntas en construcción.

SELLADO
Elementos prefabricados, carpintería metálica, marco/obra.

PEGADO
Paneles, canalones, peldaños, espejos, piedra, maderas.





MS-12

Polímero de nueva generación MST.

Diseñado para ofrecer versatilidad y rendimiento. Garantiza una adhesión, pegado y sellado superior incluso en materiales difíciles, ofreciendo un acabado impecable. Ideal para profesionales exigentes.

Polímero de nova geração MST.

Desenvolvido para oferecer versatilidade e desempenho. Garante adesão, colagem e vedação superiores mesmo em materiais difíceis, proporcionando um acabamento perfeito. Ideal para profissionais exigentes.

Formación piel / Formação de pele: 40 min.
Dureza / Dureza Shore A: 40 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	Blanco, Gris, Marrón y Negro / Branco, Cinzento, Castanho e Preto
Bolsa 600 ml	12 uds	Blanco y Gris / Branco e Cinzento



*kg/10 cm² (DIN 53504)



MS-291

Polímero de nueva generación MST.

Sellador de juntas de dilatación y otros sellados en la construcción. Apto para juntas de dilatación en zonas peatonales. Proporciona un sellado elástico de altas prestaciones con máxima recuperación elástica.

Polímero de nova geração MST.

Selante de juntas de dilatação e outras vedações na construção. Adequado para juntas de dilatação em áreas pedonais. Proporciona uma vedação elástica de altas prestações e máxima recuperação elástica.

Formación piel / Formação de pele: 40 min.
Dureza / Dureza Shore A: 30 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	Blanco, Gris, Marrón, Negro y Beige RAL 1015 / Branco, Cinzento, Castanho, Preto e Beige RAL 1015



*kg/10 cm² (DIN 53504)



Q-FLEX PU

Sellador de juntas en construcción, industria y automoción.

Sellador diseñado para proporcionar una adhesión efectiva, duradera y rápida en una variedad de aplicaciones. Solución versátil que asegura una vida útil más larga en comparación con selladores convencionales. Libre de isocianatos.

Selante de juntas para construção, indústria e automóvel.

Desenvolvido para fornecer adesão eficaz, duradoura e rápida numa variedade de aplicações. Solução versátil que assegura uma vida útil mais longa face a selantes convencionais. Livre de isocianatos.

Formación piel / Formação de pele: 40 min.
Dureza / Dureza Shore A: 30 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	Blanco, Gris, Terracota y Negro / Branco, Cinzento, Terracota e Preto
Bolsa 600 ml	12 uds	Blanco y Gris / Branco e Cinzento



*kg/10 cm² (DIN 53504)



PM-30

Polímero de nueva generación MST.

Proporciona un sellado y pegado elástico resistente. Apto para todo tipo de materiales.

Polímero de nova geração MST.

Fornecer vedação e colagem elástica resistente. Adequado para todo tipo de materiais.

Formación piel / Formação de pele: 40 min.
Dureza / Dureza Shore A: 30 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 280 ml	12 uds	Blanco, Gris, Terracota y Negro / Branco, Cinzento, Terracota e Preto
Bolsa 600 ml	12 uds	Blanco y Gris / Branco e Cinzento



*kg/10 cm² (DIN 53504)

QUIADSA® HYDRO

QUIADSA® HYDRO

¿QUÉ SON?

Membranas líquidas impermeabilizantes, diseñadas para sellar, proteger y reparar superficies de construcción frente al agua con alta elasticidad y durabilidad.

CARACTERÍSTICAS

IMPERMEABLE

Impiden completamente la entrada de agua y humedad.

- Flex
- Fiber
- Invisible



VERSATILIDAD

Impermeabiliza, repara y protege múltiples aplicaciones constructivas.

MULTIMATERIAL

Apto para distintos soportes habituales en construcción.

RESISTENCIA

Soportan condiciones exteriores exigentes. Transitables.

ELASTICIDAD

Acompañan movimientos del soporte sin fisurar

USOS



IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN
Cubiertas, tejados y terrazas.

PROTECCIÓN FRENTE A AGUA
Balcones, azoteas, canaletas.

RESTAURACIÓN
Soportes deteriorados.



NUEVO



HYDRO INVISIBLE R-50

IMPERMEABILIZANTE TRANSPARENTE

Membrana líquida transparente de polímero de nueva generación MST.

Membrana impermeabilizante monocomponente basado en polímero de nueva generación. Reticulable a temperatura ambiente con la humedad. Apto como restaurador de suelos, fachadas y otros materiales de construcción dañados.

Membrana impermeabilizante transparente à base de polímeros de nova geração MST

Membrana de impermeabilização monocomponente à base de polímeros de nova geração. Reticulável à temperatura ambiente com humidade. Adequado como restaurador de pavimentos, fachadas e outros materiais de construção danificados.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 250 g	12 uds	Transparente / Invisível
Bote 800 g	6 uds	Transparente / Invisível
Lata 4 kg	2 uds	Transparente / Invisível



* Evaluado conforme a EOTA TRO06 y EOTA TRO07.

NUEVO



HYDRO FLEX R-38

Membrana líquida de polímero de nueva generación MST. Impermeabiliza y repara cubiertas, tejados y paredes. Alta elasticidad. Resiste al agua estancada. Aplicación vertical y horizontal. Transitible y embaldosable. Tiempo de secado corto.

Membrana impermeabilizante de polímeros de nova geração MST Impermeabiliza telhados, coberturas e paredes. Elevada elasticidade. Resiste à água estagnada. Aplicação vertical e horizontal. Transitável e permite aplicação de ladrilhos / azulejos. Tempo de secagem curto.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 1 kg	6 uds	Blanco, Gris, Terracota y Negro / Branco, Cinzento, Terracota e Preto
Bote 5 kg	2 uds	Blanco, Gris, Terracota y Negro / Branco, Cinzento, Terracota e Preto



* Evaluado conforme a EOTA TRO06 y EOTA TRO07.

NUEVO



HYDRO FIBER

Membrana impermeabilizante en base agua. Reforzada con fibras y de fácil aplicación. Presenta gran flexibilidad y elevado poder cubriente. Alta durabilidad y resistencia al envejecimiento, permeable al aire y al vapor de agua, evitando condensaciones.

Membrana impermeabilizante à base de água. Reforzada com fibras e de fácil aplicação. Apresenta grande flexibilidade e elevado poder de cobertura. Alta durabilidade e resistência ao envelhecimento, permeável ao ar e ao vapor de água, evitando condensações.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 1 kg	6 uds	Blanco, Gris y Rojo / Branco, Cinzento e Vermelho
Bote 5 kg	2 uds	Blanco, Gris y Rojo / Branco, Cinzento e Vermelho
Bote 20 kg	1 uds	Blanco, Gris y Rojo / Branco, Cinzento e Vermelho



*P3: Permite tránsito peatonal diario al aplicar 2kg/ m² + malla de poliéster tejido no tejido de gramaje 120 g/m². Sin estas especificaciones Transitabilidad P2: Tráfico peatonal ocasional. **Categoría W2 en condiciones óptimas según ficha técnica. Ensayos realizados según EAD 030350-00-0402.



MS AQUA

Polímero de nueva generación MST.

Adhesivo sellador elástico, especial para piscinas de obra, de poliéster y portátiles. Pegado y pequeñas reparaciones de gresites, azulejos, elementos decorativos, skimmers, fisuras, etc. Todo tipo de materiales. Resistente al agua clorada. Pintable. Se puede aplicar en inmersión en agua.

Polímero de nova geração MST.

Selante adesivo elástico, especial para piscinas de obra, poliéster e portáteis. Colagem e pequenos reparos de pastilhas, azulejos, elementos decorativos, skimmers, fissuras, etc. Todo o tipo de materiais. Resistente ao cloro. Pintável. Aplicado inclusive baixo água.

Formación piel / Formação de pele: 15 min.
Dureza / Dureza Shore A: 45 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	○ Blanco / Branco
Tubo 125 ml	12 uds	○ Blanco / Branco



*kg/10 cm² (DIN 53504)



PM-35

Polímero de nueva generación MST.

Especial pegado y sellado elástico de EPDM entre sí y sobre todos los tipos de materiales. Cubiertas de membrana de EPDM, suelos de parques infantiles, suelos antideslizantes de goma, PVC, etc.

Polímero de nova geração MST.

Especial para colagem e vedação elástica de EPDM entre si e em todos os tipos de materiais. Coberturas de membrana EPDM, pavimentos de parques infantis, pavimentos antiderrapantes de borracha, PVC, etc.

Formación piel / Formação de pele: 30 min.
Dureza / Dureza Shore A: 35 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	● Negro / Preto



*kg/10 cm² (DIN 53504)



CINTA REPARADORA

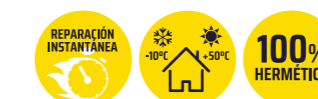
Banda autoadhesiva impermeable y transparente.

Cinta especial para unir, sellar y reparar materiales (hormigón, PVC, metal, teja, ladrillo). Ideal para emergencias. Especial para aplicaciones en contacto con el agua incluso en húmedo o inmersión.

Fita autoadesiva impermeável e transparente.

Fita especial para unir, vedar e reparar materiais (betão, PVC, metal, telha, tijolo). Ideal para emergências. Especial para aplicações em contacto com água, mesmo em húmido ou submerso.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Rollo 10 cm x 1,5 m	12 uds	○ Transparente / Transparente



BUTIL

Banda impermeabilizante autoadhesiva y flexible compuesta por una masa de butilo y aluminio reforzado.

Aplicación en frío, sin necesidad de calentar. Sella y repara fisuras y grietas en todo tipo de materiales de construcción.

Banda impermeabilizante autoadesiva e flexível composta por massa de butilo e alumínio reforçado.

Aplicação a frio, sem necessidade de aquecer. Veda e repara fissuras e fendas em todo o tipo de materiais de construção.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Rollo 5 cm x 5 m	12 uds	● Aluminio y Teja / Alumínio e Telha
Rollo 10 cm x 10 m	6 uds	
Rollo 20 cm x 10 m	4 uds	
Rollo 50 cm x 10 m	2 uds	



NUEVO



PM-37

ADHESIVO DE MONTAJE

Adhesivo de montaje de alta resistencia a base de polímero de nueva generación MST.

Especialmente indicado para la colocación de paneles decorativos. Fácil aplicación, secado rápido y gran poder de relleno. Garantiza una fijación duradera, limpia y sin necesidad de clavos ni tornillos.

Adesivo de montagem de alta resistência à base de polímero de nova geração MST.

Especialmente indicado para a colocação de painéis decorativos. Fácil aplicação, secagem rápida e grande poder de enchimento. Garante uma fixação duradoura, limpa e sem necessidade de pregos ou parafusos.

Formación piel / Formação de pele: 40 min.
Dureza / Dureza Shore A: 30 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	○ Blanco / Branco

SECCADO RÁPIDO

180KG**
RESISTENCIA TRACCIÓN

SUPERFICIES HÚMEDAS

ESPECIAL PANELES

EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR
A+

*kg/10 cm² (DIN 53504)



PM-GREEN

Polímero de nueva generación MST.

Proporciona un sellado y pegado elástico resistente para juntas y remates de césped artificial. Permite pegado directo del césped artificial sobre cualquier superficie. Todo tipo de materiales.

Polímero de nova geração MST.

Proporciona vedação e colagem elástica resistente para juntas e remates de relva artificial. Permite colagem directa da relva artificial sobre qualquer superfície. Todos os tipos de materiais.

Formación piel / Formação de pele: 30 min.
Dureza / Dureza Shore A: 40 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	● Verde/ Verde
Bote 5 kg	1 uds	● Verde/ Verde

SUPERFICIES HÚMEDAS

FLEXIBLE

TEMPERATURA

EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR
A+



MS-80

Polímero de nueva generación MST.

Extra fuerte. Proporciona pegados y sellados de máxima resistencia en todo tipo de materiales. Resistente a temperaturas de 200°C durante 45 minutos.

Polímero de nova geração MST.

Extra forte. Proporciona colagens e vedações de máxima resistência em todos os tipos de materiais. Resistente a temperaturas de 200°C durante 45 minutos.

Formación piel / Formação de pele: 5 min.
Dureza / Dureza Shore A: 65 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	○ Blanco / Branco

350KG
RESISTENCIA TRACCIÓN

SUPERFICIES HÚMEDAS

PINTABLE

RESISTENCIA TEMPERATURA

EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR
A+

kg/10 cm² (DIN 53504)



BLOCK MOHO

NUEVO

10 VECES + QUE UNA SILICONA

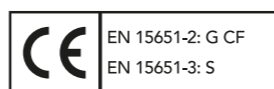
Sellador de silicona acética para baños y cocinas.

Especialmente formulado para evitar la aparición de moho y hongos hasta 10 veces más tiempo que las siliconas convencionales. No ennegrece, no merma ni mancha. Resiste al agua transcurridos 30 minutos.

Selante de silicone acético para casas de banho e cozinhas.

Especialmente formulado para evitar o aparecimento de bolor e fungos até 10 vezes mais tempo do que as silicones convencionais. Não escurece, não diminui nem mancha. Resiste à água após 30 minutos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 280 ml	12 uds	Translúcido y Blanco / Translúcido e Branco



CS-20

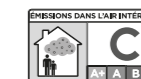
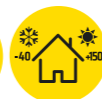
Sellador de silicona acética.

Sellador especialmente formulado para cocinas y baños. Ofrece protección contra el crecimiento de moho y hongos en ambientes húmedos. Sellado rápido, resiste al agua transcurrido 30 minutos.

Selante de silicone acético.

Especialmente formulado para cozinhas e casas de banho. Oferece proteção contra crescimento de bolor e fungos em ambientes húmidos. Vedação rápida, resiste à água após 30 minutos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 280 ml	25 uds	Translúcido y Blanco / Translúcido e Branco
Tubo 85 ml	25 uds	Translúcido y Blanco / Translúcido e Branco



CS-33

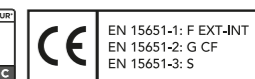
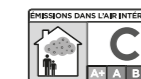
Sellador de silicona neutra.

Especial sellado de mamparas, compatible con lacados y cromados. No ennegrece, uso en sanitarios, lavabos, bañeras, platos de ducha, cocinas, etc. Sellado rápido, resiste al agua transcurridos 30 minutos.

Selante de silicone neutro.

Não escurece. Recomendado para uso em sanitários, lavatórios, banheiras, bases de duche, cozinhas, etc. Vedação rápida. Resistente à água após 30 minutos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 280 ml	12 uds	Translúcido, Blanco y Negro / Translúcido, Branco e Preto





CS-28

SELLADOR ESTRUCTURAL

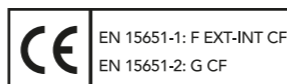
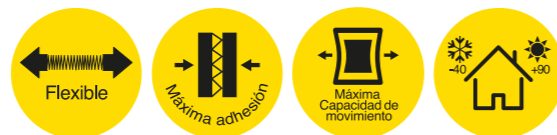
Sellador de silicona neutra estructural.

Especial para el sellado en ventanas, muros cortina, fachadas y acristalamiento estructural y fachadas ventiladas. Silicona neutra con certificación ISO 11600. Apto para una amplia gama de materiales porosos y no porosos empleados en construcción.

Selante de silicone neutro estrutural.

Especial para vedação em janelas, paredes cortina, fachadas e envidraçamento estrutural e fachadas ventiladas. Silicone neutro com certificação ISO 11600. Adequado para uma ampla gama de materiais porosos e não porosos utilizados na construção.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	● Negro / Preto



CS-32

Sellador de silicona neutra.

No mancha ni ataca las superficies delicadas como mármol, piedra natural, compacto de cuarzo, etc. Sellado especial encimeras, zócalos, escaleras.

Selante de silicone neutra.

Recomendado para mármore e pedra natural. Não mancha nem ataca superfícies delicadas. Vedação especial para bancadas, rodapés, escadas, etc.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	● Translúcido / Translúcido



CS-126

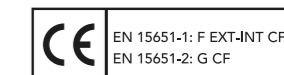
Sellador y adhesivo de silicona neutra.

Excelente resistencia a la tracción. Especial para el pegado y sellado de espejos, mamparas de baño, etc.

Selante e adesivo de silicone neutra.

Excelente resistência à tração. Especial para colagem e vedação de espelhos, divisórias de banho, etc.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	● Translúcido / Translúcido





CA-11


MASILLA RUGOSA

Masilla con aspecto rugoso.

Sellador elaborado a base de una mezcla de resinas acrílicas en dispersión, enriquecido con cargas minerales y pigmentos. Apto para la reparación de fisuras y sellado de juntas sin movimiento en exterior.

Massa com aspecto rugoso.

Vedante à base de mistura de resinas acrílicas em dispersão, enriquecido com cargas minerais e pigmentos. Adequado para reparação de fissuras e vedação de juntas sem movimento no exterior.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	 <p>Arena, Blanco roto, Gris hormigón, Ladrillo roble, Piedra Santiago, Rojo teja y Rosa Porriño / Areia, Branco quebrado, Cinza betão, Tijolo carvalho, Pedra Santiago, Vermelho telha e Rosa Porriño</p>





CU-290

Sellador universal de poliuretano.

Sellador de poliuretano de bajo módulo. Apto para materiales porosos y aplicaciones donde no se requieran altas prestaciones.

Selante universal de poliuretano.

Selante de poliuretano de baixo módulo. Adequado para materiais porosos e aplicações onde não são necessárias altas prestações.

Formación piel / Formação de pele: 70 min.
Dureza / Dureza Shore A: 35 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	○ ● Blanco y Gris / Branco e Cinzento
Bolsa 600 ml	20 uds	○ ● Blanco y Gris / Branco e Cinzento



*kg/10 cm² (ASTM D412)



CU-291

Sellador de poliuretano.

Sellador de poliuretano de alta calidad con elasticidad permanente. Apto para gran cantidad de aplicaciones en construcción. Sellado de juntas de dilatación, construcciones metálicas, carrocerías, etc.

Selante de poliuretano.

Selante de poliuretano de alta qualidade com elasticidade permanente. Adequado para diversas aplicações em construção. Vedação de juntas de dilatação, construções metálicas, carroçarias, etc.

Formación piel / Formação de pele: 70 min.
Dureza / Dureza Shore A: 40 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	○ ● Blanco, Gris, Marrón y Negro / Branco, Cinzento, Castanho e Preto
Bolsa 600 ml	20 uds	○ ● Blanco, Gris, Marrón y Negro / Branco, Cinzento, Castanho e Preto



*kg/10 cm² (ISO 37)



CA-7

Masilla acrílica base agua.

Sellado de grietas y juntas de poco movimiento en materiales de construcción. Pintable y barnizable.

Massa acrílica à base de água.

Vedação de fissuras e juntas de pouco movimento em materiais de construção. Pintável e envernizável.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	25 uds	○ Blanco / Branco



CA-8

Masilla acrílica base agua.

Sellado de grietas y juntas de poco movimiento en materiales de construcción. Pintable y barnizable a partir de los 30 minutos desde su aplicación.

Massa acrílica à base de água.

Vedação de fissuras e juntas de pouco movimento em materiais de construção. Pintável e envernizável após 30 minutos da aplicação.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	25 uds	○ ● Blanco, Blanco Glaciar, Gris, Negro y Rojo Ladrillo / Branco, Branco Glaciar, Cinza, Preto e Vermelho Tijolo





CA-1500

MASILLA REFRACTARIA

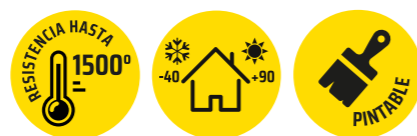
Masilla refractaria resistente a temperaturas muy altas (hasta 1500°C).

Resiste fuego directo. Reparación de fisuras y sellado de juntas sin movimiento en ladrillos refractarios. Sellado, montaje y ensamblaje de barbacoas, chimeneas.

Massa refratária resistente a temperaturas muito altas (até 1500°C).

Resiste ao fogo direto. Reparação de fissuras e vedação de juntas sem movimento em tijolos refratários. Vedação, montagem e fixação de churrasqueiras, lareiras.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	●● Gris y Negro / Cinzento e Preto



CS-240

Sellador de silicona neutra ignífuga.

Aporta una buena resistencia a la propagación del fuego y del humo. Sellado de puertas y ventanas cortafuegos, registros eléctricos, pasacables, ascensores, conductos de calefacción, etc.

Selante de silicone neutra ignífuga.

Proporciona boa resistência à propagação de fogo e fumo. Vedação de portas e janelas corta-fogo, quadros elétricos, condutas de cabos, elevadores, condutas de aquecimento, etc.

Clasificación de reacción al fuego: B-s2,d0 (según UNE-EN 13501-1:2002).

Classificação da reação ao fogo: B-s2,d0 (de acordo com UNE-EN 13501-1:2002).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	○ Blanco / Branco



CS-350

Sellador de silicona neutra resistente a la alta temperatura.

Resiste picos de hasta 350°C. Sellado de componentes sometidos a altas temperaturas: calefacciones, conducciones, chimeneas, motores, estufas industriales, etc.

Selante de silicone neutra resistente a alta temperatura.

Resiste a picos de até 350°C. Vedação de componentes submetidos a altas temperaturas: aquecedores, condutas, lareiras, motores, fogões industriais, etc.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	●● Gris y Negro / Cinzento e Preto





MS-LUNAS

ESPECIAL LUNAS

Polímero de nueva generación MST especial lunas.

Pegado y sellado de lunas y cristales en vehículos sin necesidad de imprimaciones ni activadores sobre el vidrio o metal. Sujeción inmediata. Secado rápido. Con gran resistencia a la tracción.

Polímero de nova geração MST especial para vidros.

Colagem e vedação de vidros em veículos sem necessidade de primers ou ativadores sobre o vidro ou metal. Sujeição imediata. Secagem rápida. Com grande resistência à tração.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	● Negro / Preto



Q-MOTOR

MASILLA SUSTITUTIVA DE JUNTAS

Silicona sustitutiva de juntas.

Especialmente formulado para automoción e industria. Su fórmula a base de silicona neutra ha sido desarrollada para lograr una excepcional resistencia al aceite y a la temperatura.

Silicone substituta de juntas.

Especialmente formulado para automóvel e indústria. Fórmula à base de silicone neutro com excecional resistência a óleo e temperatura.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Tubo 85 ml	12 uds	● Gris / Cinza



SELLADORES DE SILICONA



¿QUÉ SON?

Selladores de silicona para sellar y aislar formando una junta flexible, estanca y duradera.

PROPIEDADES



ELEVADA ELASTICIDAD: Comportamiento flexible permanente.



BUENA RESISTENCIA AL ENVEJECIMIENTO: Buena resistencia a los rayos UV e inclemencias meteorológicas.



MULTIMATERIAL: Sobre todo tipo de materiales.



MULTICOLOR: Disponibles en una amplia gama de colores para adaptarse a cualquier acabado.

USOS



SELLADOS DE JUNTAS DE DILATACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN

Paredes, instalación de puertas y ventanas, cerramientos, etc.

SELLADO DE VENTANAS Y ACRISTALAMIENTO

Instalación de ventanas, sellado de cristales en terraza, escaparate, etc.

SELLADO DE JUNTAS BAÑOS

Bañeras, platos de ducha, lavabo.



CS-34

SILICONA PREMIUM

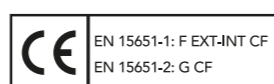
Sellador de silicona neutra de altas prestaciones.

Silicona neutra con certificación ISO 11600. Sellados de juntas de dilatación, acristalamiento y otras juntas en la construcción. Excelente resistencia a los ultravioletas. Sellado de aluminio lacado y anodizado, vidrio, metal, PVC, hormigón, ladrillo, cemento, madera, materiales cerámicos, etc.

Selante de silicone neutro de alta performance.

Silicone neutro com certificação ISO 11600. Vedação de juntas de dilatação, envidraçamento e outras juntas na construção. Excelente resistência aos UV. Vedação de alumínio lacado e anodizado, vidro, metal, PVC, betão, tijolo, cimento, madeira, materiais cerâmicos, etc.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	<ul style="list-style-type: none"> ○ Translúcido, Blanco, Blanco Laca, Bronce, Burdeos, Gris, Ladrillo, Negro, Negro Oxidón, Acero inoxidable, Roble, Pino, Sapelli y Ral 1015, 3003, 5005, 6005, 6009, 7011, 7016, 7022, 8007, 8014, 8017, 9001 y 9006 / ● Translúcido, Branco, Branco Laca, Bronce, Bordô, Cinza, Tijolo, Preto, Preto Oxidado, Aço inoxidável, Carvalho, Pinho, Sapelli e Ral 1015, 3003, 5005, 6005, 6009, 7011, 7016, 7022, 8007, 8014, 8017, 9001 e 9006



CS-202

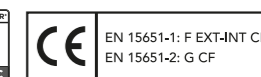
Sellador de silicona neutra profesional.

Sellador elástico de silicona mono componente, garantizando un resultado duradero, flexible en diversas aplicaciones. Reticula en contacto con la humedad. Apto para el sellado de juntas, carpintería, aluminio, PVC, hormigón, ladrillo, etc.

Selante de silicone neutra profissional.

Vedante elástico de silicone monocomponente, garantindo resultado duradouro e flexível em diversas aplicações. Reticula em contacto com a humidade. Adequado para vedação de juntas, carpintaria, alumínio, PVC, betão, tijolo, etc.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	25 uds	○ Translúcido y Blanco/ Translúcido e Branco
Cartucho 300 ml	12 uds	● Negro y 7016 / Preto e 7016

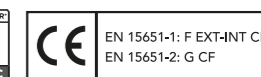
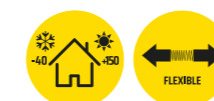


SUPRASELL N

Sellador de silicona neutra de uso general en materiales de construcción.

Selante de silicone neutra para uso geral em materiais de construção.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 280 ml	25 uds	○ Translúcido y Blanco / Translúcido e Branco

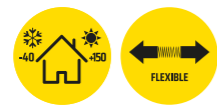




MEGASEL

Sellador de silicona acética.
Sellador de uso general en materiales no porosos.
Selante de silicone acético.
Vedante de uso geral em materiais não porosos.

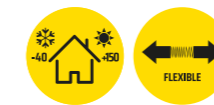
Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 280 ml	25 uds	Translúcido y Blanco / Translúcido e Branco



CS-6

Sellador de silicona acética de altas prestaciones.
No merma. Sellador de altas prestaciones en acristalamientos, cerramientos, acuarios, etc.
Selante de silicone acético de alta performance.
Não retrai. Vedante de alta performance em envidraçamento, coberturas, aquários, etc.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 280 ml	25 uds	Translúcido y Blanco / Translúcido e Branco



SUPRASELL U

Sellador elástico de silicona acética multiusos.
Selante elástico de silicone acético multiusos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 280 ml	25 uds	Translúcido y Blanco / Translúcido e Branco



CS-45

Sellador de silicona acética profesional.
Sellados en acristalamientos, materiales cerámicos y no porosos en general.
Selante de silicone acético profissional.
Vedação em envidraçamento, materiais cerâmicos e não porosos em geral.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 280 ml	25 uds	Translúcido, Blanco, Aluminio, Gris, Negro, Roble, Sapelli y Haya / Translúcido, Branco, Alumínio, Cinza, Preto, Carvalho, Sapelli e Faia



ESPUMAS

¿QUÉ SON?

Las espumas se expanden en contacto con la humedad ambiental formando una estructura resistente y duradera.

PROPIEDADES



EXPANSIÓN Y RELLENO: Se adaptan a todo tipo de huecos y geometrías irregulares.



AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO: Mejoran la eficiencia energética y reducen los ruidos.



RESISTENCIA: Elevada durabilidad una vez curadas.



MULTIMATERIAL: Para todo tipo de materiales de construcción.



DIFERENTES MODOS DE APLICACIÓN: Disponible en aplicación manual y/o pistola.

USOS



RELLENO Y SELLADO
Huecos, juntas y cavidades.

INSTALACIÓN DE PUERTAS Y VENTANAS.

AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO
Paredes, cubiertas, cerramientos, cuartos de calderas, tuberías, etc.





SP-SPRAY

ESPUMA PROYECTABLE

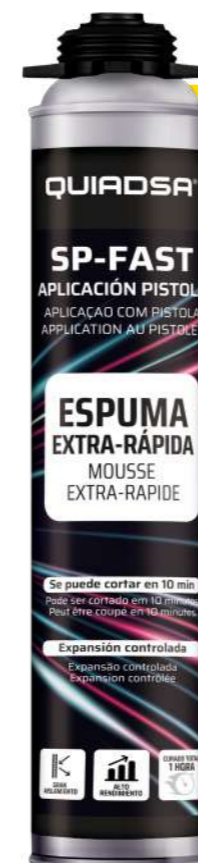
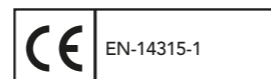
Espuma de poliuretano proyectable.

Espuma de poliuretano proyectable con aplicador de proyección para un aislamiento térmico y acústico de alta eficiencia. Ideal para superficies irregulares o de difícil acceso, eliminando puentes térmicos. Espuma blanca con alta resistencia a la radiación UV, apta para todo tipo de superficies. Aplicación pistola.

Espuma de poliuretano projetável.

Espuma de poliuretano projetável com aplicador de projeção para um isolamento térmico e acústico de alta eficiência. Ideal para superfícies irregulares ou de difícil acesso, eliminando pontes térmicas. Espuma branca com alta resistência à radiação UV, adequada para todo tipo de superfícies. Aplicação pistola.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 700 ml	12 uds	Blanco / Branco



SP-FAST

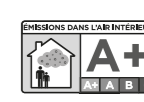
Espuma extra-rápida de aplicación pistola.

Espuma de celda compacta y súper rápida. Corte en 10 min y curado total en una hora. Posee una estructura de alta calidad y de expansión controlada. Buena adhesión en la mayoría de los materiales de construcción, una vez curada posee un alto grado de aislamiento térmico y acústico.

Espuma extra rápida de aplicação pistola.

Espuma de célula compacta e super rápida. Corte em 10 min e cura total em 1 hora. Possui estrutura de alta qualidade e expansão controlada. Boa aderência na maioria dos materiais de construção. Após curada proporciona alto grau de isolamento térmico e acústico.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 750 ml	12 uds	● Amarillo / Amarelo



SP-FLEXI

Espuma de poliuretano flexible de aplicación pistola.

Espuma elástica y flexible, con excelentes propiedades adhesivas y expansión controlada. Apta para la instalación de puertas y ventanas. SP-FLEXI resiste a vibraciones y es el producto indicado para uniones estrechas o con movimiento.

Espuma de poliuretano flexível para aplicação pistola.

Espuma elástica e flexível, com excelentes propriedades adesivas e expansão controlada. Adequada para instalação de portas e janelas. SP-FLEXI resiste a vibrações e é indicado para uniões estreitas ou com movimento.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 750 ml	12 uds	● Verde / Verde





SP-FIX

Espuma adhesiva.

Adhesivo de poliuretano de expansión controlada. Rapidez de secado. Excelente resistencia a la tracción. Ideal para el pegado de materiales de paneles, madera, placas de yeso laminado, poliestireno, hormigón celular... Aplicación tanto manual como pistola.

Espuma adesiva.

Adesivo de poliuretano de expansão controlada. Secagem rápida. Excelente resistência à tração. Ideal para colagem de painéis de isolamento, placas de gesso laminado, poliestireno, madeira, etc...Aplicação manual ou pistola.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 750 ml	12 uds	● Gris / Cinzento



SP-COMBI

Espuma de poliuretano aplicación manual y pistola.

Espuma de poliuretano apto para sellado y aislamiento que retícula en contacto con la humedad ambiental. Eficaz y rápida para una gran variedad de aplicaciones en la construcción y reparación.

Espuma de poliuretano aplicação manual e pistola.

Espuma eficaz e rápida para uma grande variedade de aplicações na construção e reparação.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 750 ml	12 uds	● Amarillo / Amarelo



SP-126

Espuma de poliuretano especial tejas.

Espuma de expansión controlada de aplicación manual especial para la reparación o fijación de tejas. Retícula en contacto con la humedad ambiental. Apto para la cobertura de techos y para el montaje y fijación de las tejas en la base del techo.

Espuma de poliuretano especial para telhas.

Espuma de expansão controlada de aplicação manual, especial para reparação ou fixação de telhas. Reticula com a humidade ambiente. Adequada para cobertura de telhados e montagem/fixação das telhas na base do teto.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 750 ml	12 uds	● Gris / Cinzento



SP-125

Espuma de poliuretano especial tejas.

Espuma de expansión controlada de aplicación pistola especial para la reparación o fijación de tejas. Retícula en contacto con la humedad ambiental. Apto para la cobertura de techos y para el montaje y fijación de las tejas en la base del techo.

Espuma de poliuretano especial para telhas.

Espuma de expansão controlada de aplicação pistola. Reticula com a humidade ambiente. Adequada para cobertura de telhados e montagem/fixação das telhas na base do teto.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 750 ml	12 uds	● Gris / Cinzento

SP-TEJAS

ESPUMA DE POLIURETANO



Espuma de poliuretano especial tejas.

Espuma de expansión controlada de aplicación tanto manual como pistola especial para la reparación o fijación de tejas. Espuma monocomponente que reticula en contacto con la humedad ambiental. Ofrece una excelente adhesión sobre la mayoría de los materiales de construcción como madera, hormigón, ladrillos, tejas, metales y aluminio.

Espuma de poliuretano especial para telhas.

Espuma de expansão controlada para aplicação manual ou com pistola, especial para reparação ou fixação de telhas. Espuma monocomponente que reticula em contacto com a humidade ambiente. Oferece excelente aderência na maioria dos materiais de construção, como madeira, betão, tijolos, telhas, metais e alumínio.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 700 ml	12 uds	● Gris / Cinzento



SP-127

Espuma de poliuretano 2 en 1 ignífuga.

Espuma de aplicación tanto manual como pistola, modificada y diseñada para obtener un producto final resistente al fuego.

Espuma de poliuretano 2 em 1 ignífuga.

Espuma de aplicação manual e pistola, modificada para maior resistência ao fogo.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 750 ml	12 uds	● Rojo / Vermelho



S-131

Disolvente de limpieza para espuma de poliuretano fresca.

Limpiador de espuma fresca en aplicaciones y/o utensilios utilizados que permite una aplicación fácil y precisa tanto manualmente con su posición en spray como en aplicación pistola.

Solvente de limpeza para espuma de poliuretano fresca

Limpador de espuma fresca em aplicações e/ou utensílios utilizados que permite uma aplicação fácil e precisa tanto manualmente com a sua posição em spray como em aplicação com pistola.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Bote 500 ml	12 uds



SP-128

Espuma de fijación y relleno de huecos.

Espuma de alta eficiencia, diseñado para expandirse y endurecerse al entrar en contacto con la humedad ambiental. Aplicación manual usando una cánula, lo que permite un control preciso. Ideal para diferentes aplicaciones, rellenar y/o aislar gran cantidad de materiales de construcción.

Espuma de poliuretano para preenchimento e isolamento.

Espuma de alta eficiência, concebida para expandir e endurecer ao entrar em contacto com a humidade ambiente. Aplicação manual com uma cânula, o que permite um controlo preciso. Ideal para diferentes aplicações, preenchimento e/ou isolamento de uma grande quantidade de materiais de construção.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 750 ml	12 uds	● Amarillo / Amarelo



SUPRASELL SP-1

Espuma de poliuretano, rellena y aísla.

Espuma diseñada para expandirse y endurecerse al entrar en contacto con la humedad ambiental. Gracias a su aplicación manual, permite un control preciso durante la aplicación.

Espuma de poliuretano para preenchimento e isolamento.

Espuma concebida para expandir e endurecer ao entrar em contacto com a humidade ambiente. Graças à sua aplicação manual, permite um controlo preciso durante a aplicação.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 700 ml	12 uds	● Amarillo / Amarelo



SP-129

Espuma de fijación y relleno de huecos.

Espuma que reacciona en contacto con la humedad ambiental. Está diseñada para ser aplicada con pistola, lo que permite una distribución muy controlada del producto. Llena espacios vacíos, sella huecos y ofrece propiedades aislantes. Apto para el uso en una gran variedad de aplicaciones industriales y de construcción.

Espuma de poliuretano para preenchimento e isolamento.

Espuma que reage em contacto com a humidade ambiente. Concebida para ser aplicada com pistola, o que permite uma distribuição muito controlada do produto. Preenche espaços vazios, sela fendas e oferece propriedades isolantes. Adequada para utilização numa grande variedade de aplicações industriais e de construção.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 750 ml	12 uds	● Amarillo / Amarelo



SUPRASELL SP-2

Espuma de poliuretano, rellena y aísla.

Espuma que reacciona en contacto con la humedad ambiental. Está diseñada para ser aplicada con pistola, lo que permite una distribución muy controlada del producto. Rellena y ofrece propiedades aislantes. Apto para el uso en aplicaciones industriales y de construcción.

Espuma de poliuretano para preenchimento e isolamento.

Espuma que reage em contacto com a humidade ambiente. Foi concebida para ser aplicada com pistola, o que permite uma distribuição muito controlada do produto. Preenche e oferece propriedades isolantes. Adequada para utilização em aplicações industriais e de construção.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 700 ml	12 uds	● Amarillo / Amarelo



TQ-2

TACO QUÍMICO

Taco químico de poliéster sin estireno.

Resina bicomponente con gran adherencia y resistencia a la tracción. Sin estireno. Apto para fijaciones químicas, taladros secos o inundados sin pérdida de adherencia. Para cargas medias y altas. Fórmula antidescuelgue (apto para aplicaciones en techos), compatible con materiales macizos, hormigón no fisurado y mampostería. Ofrece una garantía de 50 años.

Bucha química de poliéster sem estireno.

Resina química bicomponente de grande aderência e resistência a tração. Sem estireno. Adequado para fixação química, furos secos ou húmidos. Cargas médias e altas. Fórmula antiescorrimento (aplicação em tetos). Compatível com materiais maciços, betão não fissurado e alvenaria. 50 anos de garantia.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor	
Cartucho 300 ml	12 uds	● ●	Gris y Piedra/ Cinzeno e Pedra
Cartucho 420 ml	12 uds	●	Gris/ Cinzeno

LEED TESTED

SECCADO RÁPIDO

kN
CARGAS MEDIAS Y ALTAS

ESPECIAL PLACAS SOLARES

SIN ESTIRENO

VIDA ÚTIL
50 AÑOS

EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR
A+

ETA CE
EAD 1308964-0001
MB-M24

ETA CE
EAD 1308760-0004
MB-M12

Disponible cánula y tamiz de 16x85cm /
Cánula e camisa disponíveis de 16x85cm
i: Pistola aplicadora



TQ-1

Taco químico de poliéster.

Resina bicomponente de curado rápido y gran adherencia. Apto para realizar anclajes de forma segura en aires acondicionados, antenas, barandillas, farolas, mobiliario urbano, etc.

Bucha química de poliéster com estireno.

Resina química bicomponente de cura rápida e grande aderência. Para fixação segura em ar condicionado, antenas, grades, iluminação urbana, mobiliário, etc.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor	
Cartucho 300 ml	12 uds	●	Gris / Cinzeno
Cartucho 410 ml	12 uds	●	Gris / Cinzeno

LEED TESTED

VIDA ÚTIL
50 AÑOS

kN
CARGAS MEDIAS Y ALTAS

EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR
A+

Disponible cánula y tamiz de 16x85cm / Cánula e camisa disponíveis de 16x85cm
i: Pistola aplicadora



TQ-3

Anclaje químico de viniléster.

Resina bicomponente con gran adherencia. Fórmula libre de estireno. Apto para fijaciones químicas y taladros. Ideal para anclajes en hormigón, conexiones de barras post-instaladas y anclajes en mampostería. Garantía de 50 años, asegurando un uso eficiente y sin desperdicio.

Bucha química de viniléster.

Resina química bicomponente com excelente aderência. Livre de estireno. Para fixação química e furos. Ideal para betão, ligações pós-instaladas, alvenaria. 50 anos de garantia, aplicação eficiente e sem desperdício.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor	
Cartucho 300 ml	12 uds	●	Gris / Cinzeno
Cartucho 420 ml	12 uds	●	Gris / Cinzeno

LEED TESTED

VIDA ÚTIL
50 AÑOS

kN
CARGAS SUPERIORES

EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR
A+

Disponible cánula y tamiz de 16x85cm / Cánula e camisa disponíveis de 16x85cm
i: Pistola aplicadora



ADHESIVOS DE MONTAJE



¿QUÉ SON?

Adhesivos de montaje de diferentes tecnologías diseñados para pegar y fijar elementos de forma rápida, limpia y duradera.

PROPIEDADES



SUJECIÓN: Agarre inmediato, sin necesidad de fijación mecánica.



FUERZA DE UNIÓN: Elevada resistencia mecánica.



MULTIMATERIAL: Para todo tipo de materiales de construcción.



APLICACIÓN SENCILLA Y LIMPIA: Sin necesidad de taladrar.

USOS



FIJACIÓN Y MONTAJE de rodapiés, molduras, perfiles, zócalos, forrado de armarios.

REPARACIÓN Y MONTAJE DE MUEBLES.

INSTALACIÓN RÁPIDA DE ACCESORIOS
Tiradores, elementos de baño y cocina.



S-100

Adhesivo de montaje con gran agarre inicial.

Secado rápido con gran poder de relleno. Para todo tipo de maderas, hormigón, plásticos, piedra, rodapiés, etc. Producto no indicado para poliestireno expandido, polipropileno, polietileno y teflón.

Cola de montagem de base solvente.

Secagem rápida, grande poder de preenchimento. Para madeiras, betão, plásticos, pedra, rodapés, etc. Não indicado para poliestireno expandido, polipropileno, polietileno e teflon.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Cartucho 300 ml	12 uds



*kg/10 cm² (EN 205)



CH-150

Adhesivo de montaje, sin disolventes.

Blanco al aplicar y transparente cuando seca (48 horas). Agarre inmediato. Indicado para la colocación de rodapiés, molduras, poliestireno, madera, hormigón, etc.

Cola de montagem de base acuosa.

Branco na aplicação e transparente após secagem (48h). Aderência imediata, para rodapés, molduras, poliestireno, madeira, betão, etc.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Cartucho 300 ml	12 uds



*kg/10 cm² (EN 205)



CH-140

Adhesivo de montaje, sin disolventes, de alta viscosidad.

Agarre inmediato. Sin olor. Indicado para la colocación de rodapiés, molduras, forrado de armarios y para la unión de materiales como: madera, hormigón, poliestireno, plásticos, etc.

Cola de montagem de base acuosa.

Aderência imediata, sem odor. Para instalação de rodapés, molduras, armários, materiais como madeira, betão, poliestireno, plásticos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	○ Blanco / Branco



*kg/10 cm² (EN 205)



PU-MADERA

Adhesivo de poliuretano tixotrópico resistente a la humedad (D4).

Se puede aplicar en vertical. No espuma. Unión madera-madera y madera con otros materiales. Náutica, carpintería, marcos, muebles.

Cola de montagem de poliuretano tixotrópico resistente à humidade (D4).

Pode ser aplicado na vertical. Não espuma. União madeira-madeira e madeira con outros materiais. Náutica, carpintaria, molduras, móveis.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	● Beige / Bege



*kg/10 cm² (EN 205)



COLAS

¿QUÉ SON?

Adhesivos líquidos de diferentes tecnologías diseñados para realizar uniones precisas, rápidas y resistentes.

PROPIEDADES



UNIONES FUERTES Y DURADERAS: Elevada resistencia.



APLICACIÓN PRECISA: Diferentes formatos y autoaplicadores.



MULTIMATERIAL: Para todo tipo de materiales en la industria de la madera y decoración.

USOS



CARPINTERÍA
Ventanas, puertas,
tarimas, etc.

REPARACIÓN Y MONTAJE
Muebles, tableros,
madera en general.

INSTALACIÓN
Pavimentos flexibles,
moquetas, PVC, linóleo.



H-425

COLA BLANCA

Cola blanca para madera.
Secado rápido. Pegado de aglomerado, DM, etc.
Resistente a la humedad (D-2).

Cola branca para madeira.
Secagem rápida. Colagem de aglomerado, DM, etc.
Resistente à humidade (D-2).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Autoaplicador 125, 250 y 500 g	12 uds
Autoaplicador 750 g	9 uds
Tarro 1 kg	6 uds
Garrafa 6 y 12 kg	1 ud
Garrafa y Cubo 23 kg	1 ud



HM-658

Cola blanca para madera, resistente a la humedad (D-3).
Carpintería de exteriores: ventanas, puertas, tarimas, etc. Transparente al secar.

Cola branca para madeira, resistente à humidade (D-3).
Carpintaria exterior: janelas, portas, soalhos, etc. Transparente ao secar.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Autoaplicador 750 g	9 uds
Garrafa 5, 10, 20 kg	1 ud
Cubo 20 kg	1 ud

RESISTENTE A LA HUMEDAD
RESISTENTE À HUMIDADE

D3



H-210

Especial decoración.
Cola unilateral, especial para la instalación de pavimentos flexibles, como moquetas, PVC, linóleo, etc.

Especial decoração.
Cola unilateral, especial para instalação de pavimentos flexíveis, como alcatifa, PVC, linóleo, etc.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tarro 1 kg	12 uds
Cubo 5 y 15 kg	1 ud





S-30

Adhesivo de contacto multiusos.

Secado rápido y alta calidad de pegado. Para todo tipo de materiales, industria de la madera y decoración. Sin tolueno

Adesivo de contacto multiusos.

Secagem rápida. Para todo o tipo de materiais, indústria da madeira e decoração. Sem tolueno.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 125 ml	16 uds
Bote 250 ml	24 ud
Bote 500 ml	12 uds
Bote 1 L	6 uds
Bote 5 L	4 uds
Lata 24 L	1 ud



S-19

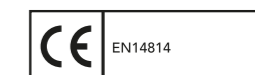
Adhesivo para tuberías PVC de evacuación y presión.

Adhesivo/soldador. Gracias a su composición, permite actuar eficazmente en la unión de piezas de PVC, particularmente en tuberías, ofreciendo una adhesión fuerte y duradera, y es ideal para aplicaciones que requieran una solución sin THF.

Adesivo para tubos PVC de evacuação e pressão.

Adesivo/soldador. Permite eficaz união de peças PVC, especialmente para tubos, com adesão duradoura. Ideal para aplicações que exijam solução sem THF.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Bote 250 ml con pincel	24 uds
Bote 500 ml con pincel	12 uds
Bote 1 L con pincel	6 uds



S-CONTACT

Adhesivo de contacto multiusos en spray.

Adhesivo versátil y eficiente diseñado para adherir una variedad de materiales con facilidad y rapidez. Su formato en aerosol permite una aplicación uniforme, precisa y limpia. Ofrece un fuerte agarre un secado rápido.

Adesivo de contacto multiusos em spray.

Adesivo versátil, eficiente, adere vários materiais com facilidade e rapidez. Formato spray permite aplicação uniforme e precisa. Forte aderência, secagem rápida.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Bote 400 ml	6 uds



S-20

Adhesivo PVC rígido.

Adhesivo/soldador formulado a partir de resinas de PVC en disolución. Proporciona una unión fuerte y duradera en tuberías y conexiones de PVC. Secado rápido. Permite una rápida continuidad en trabajos de instalación y reparación. Es ideal para sistemas de tuberías que exigen una fijación robusta y resistente al paso del tiempo.

Adesivo PVC rígido.

Formulado a partir de resinas de PVC em dissolução. União forte e duradoura para tubos e conexões PVC. Secagem rápida. Permite continuidade rápida em trabalhos de instalação e reparação.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 125 ml	16 uds
Bote 250 ml con pincel	24 uds
Bote 500 ml con pincel	12 uds
Bote 1 L con pincel	6 uds





PACK B-689+SP-1612

Cianoacrilato especial materiales porosos + acelerador.

Pack especial para pequeñas reparaciones en materiales porosos que requieran de una rápida reparación en el ámbito doméstico.

Cianoacrilato especial para materiais porosos + acelerador.

Pack especial para pequenas reparações em materiais porosos que requerem uma reparação rápida em ambiente doméstico.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Pack Ciano 50 g + Activador 200 ml	6 uds



PACK B-689/3+SP-1612

Cianoacrilato especial materiales no porosos + acelerador.

Pack especial para pequeñas reparaciones en materiales no porosos que requieran de una rápida reparación en el ámbito doméstico.

Cianoacrilato especial para materiais não porosos + acelerador.

Pack especial para pequenas reparações em materiais não porosos que requerem uma reparação rápida em ambiente doméstico.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Pack Ciano 50 g + Activador 200 ml	6 uds





B-689

Adhesivo de cianoacrilato.

Poderoso adhesivo diseñado para pegar materiales de manera efectiva. Permite una aplicación controlada y precisa, evitando derrames y residuos innecesarios. Apto para el uso en madera y materiales porosos.

Adesivo de cianoacrilato.

Adesivo potente concebido para colar materiais de forma eficaz. Permite uma aplicação controlada e precisa, evitando derrames e resíduos desnecessários. Adequado para utilização em madeira e materiais porosos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
20 g	12 uds
50 g	12 uds



SP-1612

Acelerador de cianoacrilato.

Acelerador de cianoacrilato.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Bote 200 ml	12 uds



B-689/3

Adhesivo de cianoacrilato.

Poderoso adhesivo diseñado para pegar materiales de manera efectiva. Permite una aplicación controlada y precisa, evitando derrames y residuos innecesarios. Apto para el uso en plásticos, metales y materiales no porosos.

Adesivo de cianoacrilato.

Adesivo potente concebido para colar materiais de forma eficaz. Permite uma aplicação controlada e precisa, evitando derrames e resíduos desnecessários. Adequado para utilização em plásticos, metais e materiais não porosos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
20 g	12 uds
50 g	12 uds



B-500 + SP-500

Kit de adhesivo cianoacrilato + acelerador.

Adhesivo diseñado para pegar materiales de manera inmediata. Apto para el uso en múltiples materiales porosos, ofreciendo una unión fuerte y duradera.

Adesivo de cianoacrilato + kit acelerador.

Adesivo concebido para a colagem imediata de materiais. Adequado para utilização em materiais porosos múltiplos, proporcionando uma ligação forte e duradoura.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
200 ml + 50 g	24 uds



CM-10 POWER

SELLA Y PEGA MADERA

Sellador y adhesivo base agua para madera.

Sellador diseñado específicamente para madera. Sellado y pegado de rodapiés, carpintería de madera y juntas. Barnizable y permite mantener o mejorar la estética de sus proyectos de carpintería. Apto para cerrar grietas y juntas.

Selante e adesivo à base de água para madeira.

Selante concebido específicamente para madeira. Selagem e colagem de rodapés, carpintaria de madeira e juntas. Pode ser envernizado, permitindo manter ou melhorar a estética de seus projetos de carpintaria. Adequado para reparar fendas e fissuras.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	 Roble, Sapelli, Pino, Haya, Cerezo, Nogal, Wengué, Gris claro, Gris oscuro, Lino Cancún, Blanco y Blanco glaciar / Carvalho, Sapelli, Pinho, Faia, Cerejeira, Nogueira, Wengué, Cinza claro, Cinza escuro, Linho Cancún, Branco e Branco glaciar



PLASTE + PLUS MADERA

Reparador de madera.

Emplaste para repara y rellenar grietas y hendiduras en madera. No merma ni agrieta. Una vez seca se puede lijar, barnizar y pintar. Base agua, sin disolventes.

Reparador de madeira.

Massa para reparar e preencher fendas e fissuras na madeira. Não encolhe nem racha. Depois de seco, pode ser lixado, envernizado e pintado. À base de água, sem solventes.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Tubo 100 ml	12 uds	 Blanco, Haya, Cerezo, Nogal, Roble, Pino, Wengué, Sapelli, Teka y Natural / Branco, Faia, Cerejeira, Nogueira, Carvalho, Pinho, Wengué, Sapelli, Teca e Natural
Tarrina 250 ml	12 uds	



PARQUETS Y TARIMAS

Polímero de nueva generación MST para parquet y tarimas.

Encolado de todo tipo de maderas. Secado rápido. Absorbe vibraciones y ruidos. Transitável. Fácil de aplicar. Adhiere incluso sobre superficies ligeramente húmedas. Rendimiento: 800-1300 g/m².

Cola de polímero da nova geração MST para parquet e soalhos.

Colagem de todos os tipos de madeiras. Secagem rápida. Absorve vibrações e ruidos. Transitável. Fácil de aplicar. Adere mesmo em superfícies ligeiramente húmidas. Rendimiento: 800-1300 g/m².

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bolsa 600 ml	12 uds	Beige / Bege
Cubo 14 kg (2 bolsas x 7 kg)	1 ud	Beige / Bege





MAD-MAX

Polímero de nueva generación MST.

Adhesivo para madera extremadamente fuerte y resistente a la humedad (D4). Unión de elementos de madera en interior y exterior: construcción náutica, carpintería, marcos, vallas, puertas, muebles... Pegado extra fuerte de madera entre sí y sobre la mayoría de materiales usados en construcción. Adhesivo sin contracción ni espumación. Pintable. Seguro durante la aplicación y apto para la adhesión sobre superficies húmedas.

Polímero MST de nova geração.

Adesivo para madeira extremamente forte e resistente à humidade (D4). União de elementos de madeira em interiores e exteriores: construção naval, carpintaria, caixilhos, cercas, portas, móveis... Colagem extra forte de madeira entre si e sobre a maioria dos materiais utilizados na construção. Sem contração. Não espuma. Pintável. Seguro durante a aplicação e adequado para a colagem em superfícies húmidas.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Cartucho 290 ml	12 uds
Autoaplicador 380 g	12 uds
Autoaplicador 800 g	12 uds



*kg/10cm² (EN 205)



B-1438

Cola de poliuretano resistente a la humedad.

Adhesivo de alta resistencia diseñado específicamente para aplicaciones que requieren un fuerte vínculo y resistencia a la humedad (D4). Ideal para uso en construcción, carpintería y otras actividades industriales. Se adhiere a una amplia variedad de materiales incluyendo madera, metal y algunos plásticos.

Cola de poliuretano resistente à humidade.

Adesivo de alta resistência concebido especificamente para aplicações que exigem uma forte ligação e resistência à humidade (D4). Ideal para uso em construção, carpintaria e outras atividades industriais. Adere a uma ampla variedade de materiais, incluindo madeira, metal e alguns plásticos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Autoaplicador 500 g	12 uds
Autoaplicador 750 g	9 uds





EPOXIS

¿QUÉ SON?

Adhesivos bicomponentes que al mezclarse forman uniones de alta resistencia y duraderas.

PROPIEDADES



UNIONES FUERTES Y RESISTENTES: Elevada resistencia.



APTOS PARA RELLENAR, RECONSTRUIR Y REPARAR: Capacidad de relleno y no merman.



MULTIMATERIAL: Para todo tipo de materiales.



APLICACIÓN PRECISA: Diferentes formatos y velocidades de curado.

USOS



REPARACIÓN Y RECONSTRUCCIÓN
Alfeizar ventana, macetero, junta de una tubería, etc.

UNIÓN FUERTE DE TODO TIPO DE PIEZAS
Juguetes, mando TV, cajón nevera, elementos en el coche, etc

SOLDADURA EN FRÍO
Pegar, sellar y reparar metales (barandilla, puertas de metal, etc)



TURBO STICK

BARRITA ARREGLATODO

Barrita arreglatodo.

Masilla epoxi extra fuerte que se moldea fácilmente y se endurece tras su aplicación en tan sólo 5 minutos. Se puede mezclar con las manos, apto para superficies húmedas. Se puede pintar, lijar, pulir y taladrar.

Barrinha ReparaTudo.

Massa epóxi extra forte que se molda facilmente e endurece após a aplicação em apenas 5 minutos. Pode ser misturada com as mãos, adequada para superfícies húmidas. Pode ser pintada, lixada, polida e perfurada.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Tubo 24 ml	12 uds	● Gris / Cinzento



Q-SANIT

Masilla reparadora de saneamiento.

Masilla epoxi bicomponente de curado lento. Se moldea fácilmente. Se dispone de 60 minutos para mezclar, reconstruir y rectificar el producto si es necesario. Ideal para cegado de juntas en elementos sanitarios y reparar fugas de saneamiento. Apto para todo tipo de materiales de saneamiento, incluso superficies húmedas o bajo el agua.

Massa reparadora para canalizações.

Massa epóxi bicomponente de cura lenta. Molda-se facilmente. Dispõe de 60 minutos para misturar, reconstruir e retificar o produto, se necessário. Ideal para vedar juntas em elementos sanitários e reparar fugas nas canalizações. Adequado para todos os tipos de materiais de canalização, mesmo em superfícies húmidas ou submersas.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
48 g	12 uds



Q-REPAIR

Masilla reparadora de materiales de construcción y cerámicos.

Masilla epoxi bicomponente de curado lento. Se moldea fácilmente con las manos. Se dispone de 60 minutos para mezclar, reconstruir y rectificar el producto si es necesario. Restaura todo tipo de materiales de manera permanente. Rellena y reconstruye grietas. Se puede pintar, lijar, pulir y taladrar.

Massa reparadora para materiais de construção e cerâmicos.

Massa epóxi bicomponente de cura lenta. Molda-se facilmente com as mãos. Tem 60 minutos para misturar, reconstruir e retificar o produto, se necessário. Restaura todos os tipos de materiais de forma permanente. Preenche e reconstrói fissuras. Pode ser pintado, lixado, polido e perfurado.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
50 g	12 uds





Q-PLASTIC

Adhesivo reparador de plásticos.

Adhesivo bicomponente especialmente desarrollado para reparar, rellenar y pegar plástico de forma rápida y permanente. Proporciona uniones duraderas en tan solo 5 minutos. También se puede utilizar en materiales metálicos, madera, cerámica y vidrio. Garantiza uniones fuertes y duraderas.

Adesivo reparador de plásticos.

Adesivo bicomponente especialmente desenvolvido para reparar, preencher e colar plástico de forma rápida e permanente. Proporciona uniões duradouras em apenas 5 minutos. Também pode ser utilizado em materiais metálicos, madeira, cerâmica e vidro. Garante uniões fortes e duradouras.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubos 24 ml + 24 ml	12 uds



Q-AUTO

Adhesivo ultra fuerte especial automoción.

Adhesivo bicomponente translúcido, de gran resistencia y máxima rapidez formulado para pegar y reparar la mayoría de materiales del automóvil. Resiste las vibraciones y no descuelga.

Adesivo ultra forte especial para automóveis.

Adesivo bicomponente translúcido, de grande resistência e máxima rapidez, formulado para colar e reparar a maioria dos materiais automóveis. Resiste às vibrações e não descola.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubos 20 ml + 20 ml	12 uds



Q-CERAMIC

Restaurador cerámico blanco.

Esmalte blanco de fácil aplicación para reparar pequeños desconchados, golpes, rozaduras y arañazos en superficies esmaltadas y cerámicas. Seco al tacto en 10 minutos.

Restaurador de esmalte / cerâmica.

Esmalte branco de fácil aplicação para reparar pequenas lascas, mossas, arranhões e riscos em superfícies esmaltadas e cerâmicas. Seca ao toque em 10 minutos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Bote 50 g	12 uds



Q-FIRE

Sellador para altas temperaturas.

Masilla formulada para el sellado de uniones, grietas o fisuras sin movimiento que tengan que soportar altas temperaturas. Resiste hasta 1200°C una vez secado correctamente.

Selante para altas temperaturas.

Massa formulada para selar juntas, fissuras ou fendas sem movimento que tenham de suportar altas temperaturas. Resiste até 1200 °C depois de secar corretamente.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 130 g	12 uds





Q-METAL

Soldadura reparadora en frío.

Epoxi bicomponente que funciona como una soldadura en frío, rápida y de gran resistencia. Especialmente formulada para pegar, sellar y reparar metales. Puede ser lijado, pulido, taladrado, mecanizado y pintado.

Soldadura reparadora a frío.

Epóxi bicomponente que funciona como uma soldadura a frio, rápida e de grande resistência. Especialmente formulada para colar, selar e reparar metais. Pode ser lixada, polida, perfurada, usinada e pintada.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubos 20 ml + 20 ml	12 uds



Q-SPEED

Adhesivo extra rápido.

Adhesivo bicomponente en formato jeringa que permite hacer uniones muy rápidas y fuertes en una gran diversidad de materiales. Incluso en lugares de difícil acceso. Producto de muy fácil aplicación y de pegado casi instantáneo, listo en 1 minuto.

Adesivo extra rápido.

Adesivo bicomponente em formato de seringa que permite fazer uniões muito rápidas e fortes em uma grande diversidade de materiais. Mesmo em locais de difícil acesso. Produto de aplicação muito fácil e colagem quase instantânea, pronto em 1 minuto.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 24 ml	12 uds



Q-SECURE

Fijador de roscas metálicas.

Adhesivo anaeróbico, especialmente formulado para fijar tornillos y tuercas metálicas, evitando su aflojamiento. Actúa como un excelente sellador de uniones roscadas y acomplamientos.

Fixador de roscas metálicas.

Adesivo anaeróbico, especialmente formulado para fixar parafusos e porcas metálicas, evitando o seu afrouxamento. Atua como um excelente vedante de juntas roscadas e acomplamentos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 10 ml	12 uds



Q-STRONG

Pegamento extrafuerte universal.

Adhesivo bicomponente rápido de uso universal, extra fuerte y translúcido. Pega, rellena y repara de forma permanente todo tipo de materiales como cristal, vidrio, madera, aglomerados, porcelana, plásticos, corcho, etc.

Cola extraforte universal.

Adesivo bicomponente rápido de uso universal, extraforte e translúcido. Cola, preenche e repara de forma permanente todo o tipo de materiais, como vidro, madeira, aglomerados, porcelana, plásticos, cortiça, etc.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 20 ml	12 uds





WET WIPES

TOALLITAS PROFESIONALES

Toallitas profesionales industriales sin necesidad de aclarado.

Apto para retirar de manera eficaz y rápida adhesivos, siliconas, selladores, colas, espumas, grasa, pintura... de las manos, herramientas y de la mayoría de las superficies. Dermatológicamente testado.

Toalhitas de limpeza profissional.

Adequado para remover de forma eficaz e rápida: silicones, vedantes, colas, espumas, graxa, tinta, tanto nas mãos como em ferramentas ou na maioria das superfícies. Dermatologicamente testados.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Bote 40 uds	Caja expositora 9 uds



CS-257

Sellado de ingletes en carpintería de aluminio y PVC.

Evita filtraciones de agua hacia la pared desde la carpintería. Blanco al aplicar y transparente al secar.

Vedação de esquadrias em carpintaria de alumínio e PVC.

Evita infiltrações de água na parede provenientes da carpintaria. Branco ao aplicar e transparente ao secar.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Autoaplicador 500 ml	12 uds
Tarro 1 kg	6 uds



PL-25

Eliminador de restos de silicona seca.

Listo al uso. Fácil aplicación.

Eliminador de silicone seco.

Pronto a usar. Fácil aplicação.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 100 ml	12 uds



PL-27

Elimina restos de adhesivos frescos y secos.

Remove resíduos de adesivos frescos e secos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Autoaplicador 1 L	6 uds

CINTA AMERICANA TURBO

EXTRAFUERTE



Cinta adhesiva extra fuerte, apta para unir, sellar, sujetar, reparar e impermeabilizar.

Repelente al agua y fácil de cortar con la mano. Alta resistencia a la tracción y condiciones ambientales.

Fita adesiva extra forte, adequada para colar, vedar, segurar, reparar e impermeabilizar.

Repelente à água e fácil de cortar à mão. Elevada resistência à tração e às condições ambientais.



Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Rollo 50 mm x 10 m	12 uds	
Rollo 50 mm x 25 m	12 uds	●● Gris y Negro / Cinzento e Preto
Rollo 50 mm x 45 m	12 uds	

CINTA AMERICANA PRO

MULTIUSOS

Cinta adhesiva de uso general, para unir, sellar, sujetar, reparar e impermeabilizar.

Fácil de cortar con la mano. Apta para múltiples aplicaciones.

Fita adesiva de uso geral para colar, vedar, segurar, reparar e impermeabilizar.

Fácil de cortar à mão. Adequada para múltiplas aplicações.



Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Rollo 50 mm x 10 m	12 uds	
Rollo 50 mm x 25 m	12 uds	●● Gris y Negro / Cinzento e Preto
Rollo 50 mm x 45 m	12 uds	



CINTA DOBLE CARA

Cinta de doble cara acrílica transparente con excelente poder de adhesión.

Apto para múltiples aplicaciones en cristal, metal y plásticos (materiales lisos). Soporta humedad, altas temperaturas. Especialmente pensado para aplicaciones que requieran ser transparentes e invisibles.

Fita dupla-face acrílica transparente com excelente poder de adesão.

Adequada para múltiplas aplicações em vidro, metal e plásticos (materiais lisos). Resistente à humidade e altas temperaturas. Especialmente indicada para aplicações que exigem ser transparentes e invisíveis.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Rollo 19 mm x 5 m	12 uds	Transparente / Transparente



CINTA ADHESIVA DE ALUMINIO

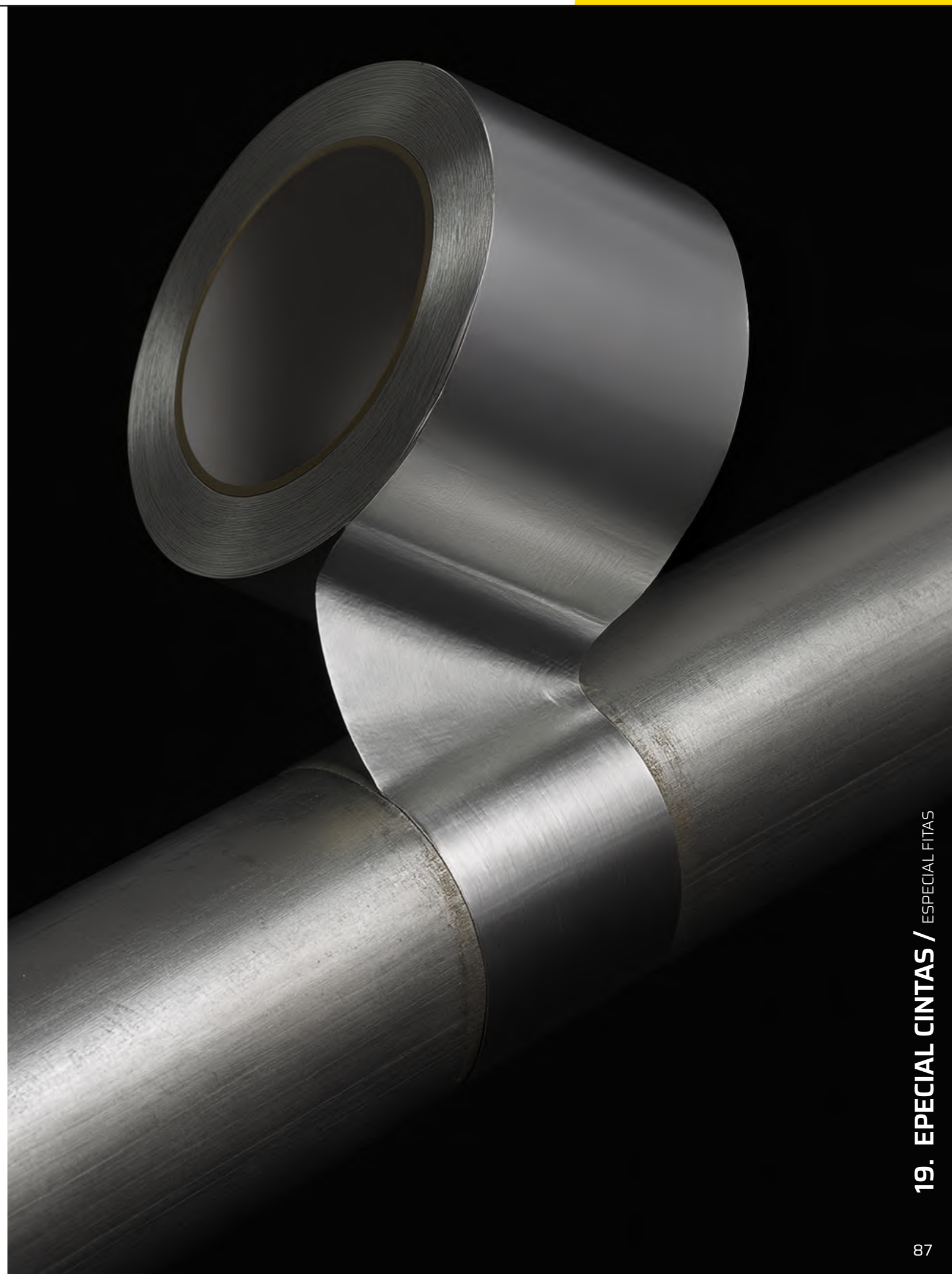
Cinta de aluminio para conductos.

Cinta adhesiva de aluminio para el sellador de conductos y tuberías de aluminio en el sector del aire acondicionado y ventilación. Actúa como barrera contra la humedad, gases y vapores. Moldeable en superficies curvas y adecuado para aplicaciones permanentes.

Fita de alumínio para condutas.

Fita adesiva de alumínio para vedação de condutas e tubos de alumínio no setor de ar condicionado e ventilação. Atua como barreira contra humidade, gases e vapores. Moldável em superfícies curvas e adequada para aplicações permanentes.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Rollo 50 mm x 45 m	12 uds	Aluminio / Alumínio





WOLFCRAFT MG 200

Adecuada para selladores acrílicos, siliconas y adhesivos de montaje.

- 130 Kg de presión.
- Función anti goteo automática.
- Mango ergonómico de dos componentes.
- Peso 0,370 kg.

Adequado para selantes acrílicos, silicones e adesivos de montagem.

- 130 kg de pressão.
- Função anti-gotejamento automática.
- Pega ergonómica de dois componentes.
- Peso 0,370 kg.

Presentación
Apresentação

4 uds



WOLFCRAFT MG 550

Adecuada para productos High-Tack (FIJA+PLUS TURBO), anclajes químicos, etc.

- 220 Kg de presión.
- Botón que permite activar o desactivar la función anti goteo.
- Cuerpo giratorio 360° para un uso mas ergonómico.
- Gancho para colgar por ejemplo de una escalera.
- Peso 0,618 Kg.

Apropriado para produtos High-Tack (FIJA+PLUS TURBO), ancoragens químicas, etc.

- 220 Kg de pressão.
- Botão que permite ativar ou desativar a função anti-gotejamento.
- Corpo giratório 360° para uma utilização mais ergonómica.
- Gancho para pendurar, por exemplo, numa escada.
- Peso 0,618 Kg.

Presentación
Apresentação

4 uds



WOLFCRAFT MG 400

Adecuada para selladores acrílicos, siliconas y adhesivos de montaje.

- 180 Kg de presión.
- Garantiza un trabajo ergonómico.
- La anchura del mango se puede adaptar individualmente al tamaño de la mano.
- Giro del soporte del cartucho, hasta 360°.
- Función antigoteo automática.
- Gancho para colgar por ejemplo de una escalera.

Adequado para silicone, acrílicos e adesivos.

- 180 kg de pressão.
- Assegura um trabalho ergonómico.
- A largura do punho pode ser adaptada individualmente ao tamanho da mão.
- O suporte do cartucho pode ser rodado até 360°.
- Função anti-gotejamento automática.
- Gancho para pendurar, por exemplo, numa escada.

Presentación
Apresentação

4 uds



WOLFCRAFT MG 600

Adecuada para productos de difícil extrusión, bajas temperaturas:

- 280 Kg de presión.
- Ergonómica, perfecta para profesionales con uso intenso.
- Potente mecanismo de alimentación para un trabajo sin cansancio.
- Peso 0,785 Kg.

Apropriada para produtos de difícil extrusão, baixas temperaturas:

- 280 Kg de pressão.
- Ergonómica, perfeita para profissionais com uso intenso.
- Mecanismo potente de alimentação para um trabalho sem cansaço.
- Peso 0,785 Kg.

Presentación
Apresentação

4 uds



JUEGO DE RENOVACIÓN DE JUNTAS, 4 PIEZAS WOLFCRAFT

Consta de rascador de juntas, 2 perfiladores de juntas y soporte correspondiente.

Retira los rellenos de silicona o acrílico casi sin dejar residuos en las juntas que haya que renovar. Ergonómico, fácil de limpiar, para un raspado eficaz y una retirada limpia de las juntas.

Conjunto de renovação de juntas, 4 peças inclui um raspador de juntas, 2 perfiladores de juntas e o suporte correspondente.

Remove os restos de silicone ou acrílico quase sem deixar resíduos nas juntas que precisam ser renovadas. Design ergonômico, fácil de limpar, proporcionando uma raspagem eficaz e uma remoção limpa das juntas.

Presentación	12 uds
Apresentação	



JUEGO DE PERFILADORES DE JUNTAS, 4 PIEZAS WOLFCRAFT

Perfiladores de juntas de wolfcraft de poliuretano termoplástico con varias caras para alisar juntas de forma limpia. Incluye 2 perfiladores especiales para huecos estrechos y 2 perfiladores estándar. Fácil de limpiar, con buenas características de deslizamiento.

Conjunto de perfiladores de juntas WOLFCRAFT, 4 peças.

Os perfiladores de juntas WOLFCRAFT são feitos de poliuretano termoplástico com vários lados para alisar as juntas de forma limpa. Inclui 2 perfiladores especiais para fendas estreitas e 2 perfiladores normais. Fácil de limpar, com boas características de deslizamento.

Presentación	12 uds
Apresentação	



P-120

Pistola para aplicación de espuma de poliuretano.

Aplicador de espuma de poliuretano profesional con nuevo mango ergonómico de mayor comodidad para la sujeción manual de todos los tamaños de mano. Nuevo regulador posterior de fácil recorrido y ajuste para el cierre perfecto de este.

Pistola para aplicação de espuma de poliuretano.

Aplicador de espuma de poliuretano profissional com novo cabo ergonômico para maior conforto na fixação manual de todos os tamanhos de mão. Novo regulador traseiro de fácil movimento e ajuste para o fechamento perfeito.

Presentación	1 ud
Apresentação	



P-130

Pistola para aplicación de espuma de poliuretano profesional.

Aplicador de espuma de poliuretano teflonado, ensamblado 100% roscado con varilla desmontable, además cuenta con juntas, boquilla y rosca teflonadas. Su nuevo mango ergonómico da mayor comodidad para la sujeción manual.

Pistola para aplicação de espuma de poliuretano profissional.

Aplicador de espuma de poliuretano teflonado, montado 100% com rosca e varinha desmontável, além de contar com juntas, bico e rosca teflonados. Seu novo cabo ergonômico oferece maior conforto para a fixação manual.

Presentación	1 ud
Apresentação	



P-1441

Pistola de empuje por fricción de alta calidad para la aplicación de masillas y sellantes.

Dosificador estándar de varias durezas para cartuchos de hasta 310 ml. Acople giratorio para que se adapte mejor al trabajar con el cartucho. Ratio de fuerza 12:1.

Pistola de pressão por fricção, de alta qualidade para aplicação de colas e selantes.

Doseador padrão de várias durezas para cartuchos de até 310 ml. Acoplamento giratório para melhor adaptação ao trabalhar com o cartucho. Relação de força 12:1.

Presentación	1 ud
Apresentação	



P-1442

Pistola tubular cerrada para la aplicación de masillas y sellantes en bolsa de hasta 400 ml.

Aplicador manual mediante presión gatillo y pieza de retroceso de goteo. Posee acople interior para cartuchos o salchichas. Ratio de fuerza 12:1.

Pistola tubular fechada para aplicação de massas e vedantes em sacos até 400 ml.

Aplicador manual com pressão de gatilho e peça de retrocesso para evitar gotejamento. Possui acoplamento interno para cartuchos ou sachês. Relação de força 12:1.

Presentación	1 ud
Apresentação	



P-1443

Pistola tubular cerrada para la aplicación de masillas y sellantes en bolsa de hasta 600 ml.

Aplicador giratorio manual, mediante presión gatillo. Tubo de aluminio con recubrimiento teflonado que facilita su limpieza y durabilidad de la misma. Ratio de fuerza 12:1.

Pistola tubular fechada para aplicação de massas e vedantes em bolsa de até 600 ml.

Aplicador giratório manual, com pressão de gatilho. Tubo de alumínio com revestimento teflonado que facilita a limpeza e aumenta a durabilidade. Relação de força 12:1.

Presentación	1 ud
Apresentação	



P-1444

Pistola aplicadora para cartuchos de taco químico de 410 ml.

Aplicador giratorio manual, mediante presión gatillo. Tubo de aluminio con recubrimiento teflonado que facilita su limpieza y durabilidad de la misma. Ratio de fuerza 12:1.

Pistola para aplicação de cartuchos de bucha química 410 ml.

Aplicador giratório manual, com pressão de gatilho. Tubo de alumínio com revestimento teflonado que facilita a limpeza e aumenta a durabilidade. Relação de força 12:1.

Presentación	1 ud
Apresentação	

CORTACÁNULAS

HERRAMIENTA ESPECIAL DE CORTE

Herramienta especial para el corte del cartucho de plástico y recortar las cánulas al tamaño adecuado.

Ferramenta especial para cortar o cartucho de plástico e aparar as cânulas no tamanho adequado.

Presentación	12 uds
Apresentação	





Cod: MK00000008

**EXPOSITOR
TURBO ECO
48 CR DM5**

Alto:
150 cm + 20cm
(Cartela)

Ancho:
27 cm

Profundidad:
21,7 cm



Cod: MK00000003

**EXPOSITOR
QUIADSA
UNIVERSAL
96 CR**

Alto:
150 cm + 29cm
(Cartela)

Ancho:
39,1 cm

Profundidad:
21,7 cm



Cod: MK00000102

**EXPOSITOR
METÁLICO
HYDRO**

Altura:
220 cm

Anchura:
103 cm

Profundidad:
50 cm



Cod: MK00000012

**EXPOSITOR
METÁLICO
QUIADSA**

Altura:
220 cm

Anchura:
103 cm

Profundidad:
50 cm



Cod: MK00000007

**EXPOSITOR
CIRCULAR
QUIADSA**

Alto:
165cm + 24,8 cm
(Base)

Diámetro:
46 cm



Cod: MK00000107

**EXPOSITOR
SELLA+
ECO**

Alto:
150 cm + 29cm
(Cartela)

Ancho:
39,1 cm

Profundidad:
21,7 cm

QUIADSA®



QUIADSA®

SOLUCIONES PROFESIONALES

FÁBRICA Y OFICINAS

C/ Valdelacueva, s/n

28880 Meco (Madrid)

Tels: +34 91 886 07 51

quiadsa@quiadsa.com

www.quiadsa.com