

QUIADSA®

SOLUCIONES PROFESIONALES



**CATÁLOGO
DE PRODUCTOS
2025**

ÍNDICE

TABLA DE PRODUCTOS / TABELA DE PRODUTOS4

1. NUEVA GENERACIÓN / NOVA GERAÇÃO6

FIJA+PLUS TURBO	6
Q-FLEX HIGH TACK.....	7
FIJA+PLUS MS-EXPRESS	7
PM-50	8
MS-12	9
FIJA+PLUS MS-80	9
Q-FLEX PU	10
MS-291	11
PM-30	11

2. IMPERMEABILIZACIÓN/ IMPERMEABILIZAÇÃO 12

R-50	12
R-38	13
PM-35	13
MS-AQUA	14
BUTIL	15
CINTA REPARADORA	15

3. POLÍMEROS ESPECÍFICOS / POLÍMEROS ESPECÍFICOS..... 16

MS-TRANSPARENTE	16
PM-GREEN	17

4. SELLADORES DE SILICONA / SELANTES SILICONE..... 18

CS-34	18
CS-202	19
SUPRASELL N	19
CS-28	20
CS-6	22
CS-45	22
MEGASEL	23
SUPRASELL U	23

5. ESPECIAL AUTOMÓVIL / AUTOMÓVEL ESPECIAL.....24

MS-LUNAS	24
Q-MOTOR	25

6. PRODUCTOS ESPECIALES / PRODUTOS ESPECIAIS.....26

CS-20	26
CS-33	27
CS-32	27
CS-126	28
CA-11	29
CU-290	30
CU-291	30
CA-7	31
CA-8	31

7. ESPECIALES ALTAS TEMPERATURAS / ESPECIAIS ALTAS TEMPERATURAS32

CA-1500	32
CS-240	33
CS-350	33

8. ESPUMAS POLIURETANO / ESPUMAS POLIURETANO34

SP-SPRAY	34
SP-FAST	35
SP-FLEXI	35
SP-FIX	36
SP-COMBI	36
SP-126	37
SP-125	37
SP-TEJAS	38
SP-127	39
S-131	39
SP-128	40
SP-129	40
SUPRASELL SP-1	41
SUPRASELL SP-2	41

9. ANCLAJES QUÍMICOS / BUCHA QUÍMICA.....42

TQ-2	42
TQ-1	43
TQ-3	43

10. ADHESIVOS DE MONTAJE / ADESIVOS DE MONTAGEM44

FIJA+PLUS S-100	44
FIJA+PLUS CH-140	45
FIJA+PLUS CH-150 INVISIBLE	45
PU MADERA	46

11. COLAS / COLAS 48

HM-425	48
HM-658	49
H-210	49
S-30	50
S-CONTACT	50
S-19	51
S-20	51

12. CIANOACRILATOS / CIANOACRILATOS52

B-689 + SP-1612	52
B-689/3 + SP-1612	52
B-689	54
B-689/3	54
B-500 + SP-500	55

13. ESPECIAL MADERA / ESPECIAL MADEIRA.....56

CM-10 POWER	56
PLASTE-PLUS MADERA	57
PARQUETS Y TARIMAS	57
MAD-MAX	58
B-1438	59

14. EPOXIS / EPOXIS 60

TURBO STICK	60
Q-35	61
Q-36	61
Q-92	62
Q-AUTO	62
Q-CERAMIC	63
Q-FIRE	63
Q-METAL	64
Q-SECURE	64
Q-SPEED	65
Q-STRONG	65

15. OTROS Y PEQUEÑOS FORMATOS / OUTROS E PEQUENOS FORMATOS66

WET WIPES	66
CS-257	68
PL-25	69
PL-27	69
CINTA AMERICANA PRO	70
CINTA AMERICANA TURBO	70
CINTA DE DOBLE CARA	71
CINTA ADHESIVA DE ALUMINIO	71

16. PISTOLAS APLICADORAS / PISTOLAS APLICADORAS.....72

WOLFCRAFT MG 200	72
WOLFCRAFT MG 400	72
WOLFCRAFT MG 550	73
WOLFCRAFT MG 600	73
WOLFCRAFT JUEGO RENOVACIÓN DE JUNTAS	74
WOLFCRAFT JUEGO PERFILADORES JUNTAS	75
WOLFCRAFT CONJUNTO PERFILADORES DE JUNTAS	75
P-120	76
P-130	76
P-1441	77
P-1442	77
P-1443	78
P-1444	78
CORTACÁNULAS	79

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

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

MATERIALES	TURBO	Q-FLEX HIGH TACK	MS-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	Q-FLEX HIGH TACK	MS-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	Q-FLEX HIGH TACK	MS-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	Q-FLEX HIGH TACK	MS-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	•			•			•		•			



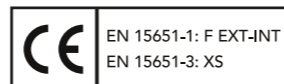
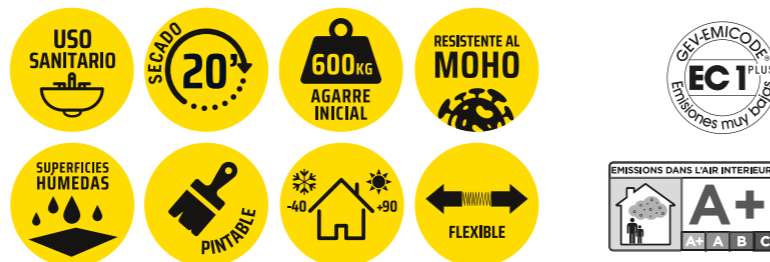
TURBO

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 da nova geração MST. High Tack, adesão imediata: 3 segundos. Secagem rápida, a peça de trabalho pode ser manuseada em 20 min. Colagem rápida e elástica com alta resistência à tração. Multimaterial. Fácil aplicação. Previne e retrasa a formação de mofo.

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



Q-FLEX HIGH TACK

Adhesivo elástico de polímero de nueva generación MST. Unión rápida, fuerte, resistente y elástica de todo tipo de materiales. Máxima sujeción inicial (600kg). Ideal para trabajos donde se requiera rapidez.

Adesivo elástico de polímero da nova geração MST. Colagem rápida, forte, resistente e elástica de todos os tipos de materiais. Fixação inicial máxima (600 kg). Ideal para trabalhos que exigem rapidez.

Formación piel / Formação de pele: 10 min.
Dureza / Dureza Shore A: 65 (DIN 53505).

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



kg/10 cm² (DIN 53504)



MS-EXPRESS

Adhesivo elástico de polímero de nueva generación MST. High Tack, con máxima sujeción inicial e inmediata en todo tipo de materiales. Ofrece un pegado directo. Ideal para trabajos donde se requiera gran fuerza de pegado.

Adesivo de polímero elástico de nova geração MST. High Tack, com máxima fixação inicial e imediata em todos os tipos de materiais. Permite a colagem direta. Ideal para trabalhos onde é necessária uma elevada força de colagem.

Formación piel / Formação de pele: 10 min.
Dureza / Dureza Shore A: 65 (DIN 53505).

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



kg/10 cm² (DIN 53504)





PM-50

ADHESIVO Y SELLADOR RESISTE HASTA 380 KG

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 MST de nova geração.

Colagem e vedação elástica de alta qualidade e resistência em todos os tipos de materiais usados na construção e indústria. Previne e retarda a formação de mofo.

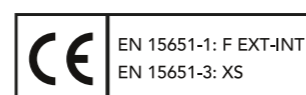
Formación piel / Formação de pele: 20 min.

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

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



kg/10 cm² (DIN 53504)



MS-12

Polímero de última generación MS.

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 última geração MS.

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

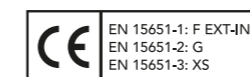
Formación piel / Formação de pele: 40 min.

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

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



kg/10 cm² (DIN 53504)



MS-80

Polímero de nueva generación MST.

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

Polímero MS de nova geração.

Proporciona a máxima força de ligação e vedação em todos os tipos de materiais. Extra forte. Resistência à temperatura 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	<input type="radio"/> Blanco / Branco



kg/10 cm² (DIN 53504)





Q-FLEX PU

MÁS QUE UN POLIURETANO

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 automotivo.

Selante concebido para proporcionar uma adesão eficaz, duradoura e rápida em diversas aplicações. Solução versátil que assegura uma vida útil mais longa em comparação com os selantes convencionais. Sem 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	<input type="radio"/> <input type="radio"/> Blanco, Gris, Terracota y Negro/ <input type="radio"/> <input type="radio"/> Branco, Cinzento, Terracota e Preto
Bolsa 600 ml	12 uds	<input type="radio"/> <input type="radio"/> Blanco, Gris / Branco, Cinzento



kg/10 cm² (DIN 53504)



MS-291

Polímero de nueva generación MST.

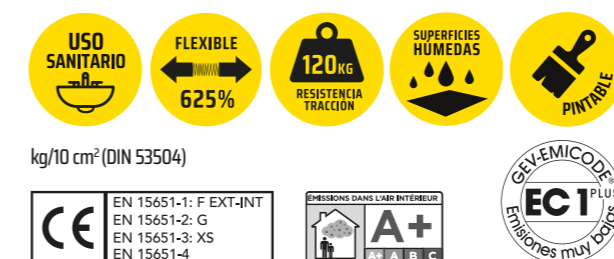
Sellador de juntas de dilatación y otros sellados en la construcción. Libre de isocianatos, siliconas y disolventes. Proporciona un sellado elástico de altas prestaciones, máxima recuperación elástica.

Polímero MS de nova geração.

Selante para juntas de dilatação, juntas de piso e outros tipos de vedação na construção. Proporciona uma vedação elástica de alto desempenho, com 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	<input type="radio"/> <input type="radio"/> Blanco, Gris, Marrón y Negro/ <input type="radio"/> Branco, Cinzento, Castanho e Preto



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 MST de nova geração.

Proporciona uma vedação e colagem elástica resistente. Adequado para todos os tipos 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	<input type="radio"/> <input type="radio"/> Blanco, Gris, Terracota y Negro/ <input type="radio"/> Branco, Cinzento, Terracota e Preto
Bolsa 600 ml	12 uds	<input type="radio"/> <input type="radio"/> Blanco, Gris / Branco, Cinzento



kg/10 cm² (DIN 53504)

2. IMPERMEABILIZACIÓN

IMPERMEABILIZAÇÃO

QUIADSA[®]
HYDRO



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 líquida 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. Impermeabilização de terraços, varanda, coberturas, bases de duche, floreiras, clarabóias, chaminés, etc..

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



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. Transitable y embaldosable. Tiempo de secado corto.

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

Formación piel / Formação de pele: 45 min.
Dureza / Dureza Shore A: 25 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 1 kg	6 uds	● Blanco, Gris, Terracota y Negro / Branco, Cinzento, Terracota e Preto
Bote 5 kg	4 uds	● Blanco, Gris, Terracota y Negro / Branco, Cinzento, Terracota e Preto



PM-35

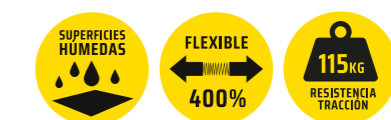
Polímero de nueva generación MST.

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 MST de nova geração. Colagem e vedação elástica especial de EPDM entre si e com todos os tipos de materiais. Coberturas de membrana EPDM, pavimentos de parques infantis, pavimentos de borracha antiderrapante, PVC, etc.

Formación piel / Formação de pele: 40 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)



* Grado de preparación más exigente de la norma EOTA TRO06 y EOTA TRO07.



MS-AQUA ESPECIAL PISCINAS

Polímero de nueva generación MS.

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 MS de nova geração.

Adesivo selante elástico para piscinas. Ideal para colagem e pequenos reparos de pastilhas, azulejos, elementos decorativos, skimmers, fissuras, etc. Compatível com todos os tipos de materiais. Resistente ao cloro. Pode ser pintado. Aplicável mesmo submerso na água.

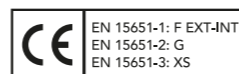
Formación piel / Formação de pele: 25 min.

Dureza / Dureza Shore A: 45 (DIN 53505).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 290 ml	12 uds	○ Blanco / Branco
Tubo 125 ml	1 uds	○ Blanco / Branco



kg/10 cm² (DIN 53504)



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 auto-adhesiva e flexível composta por uma massa de butilo e alumínio reforçado.

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

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Rollo de 5 cm x 5 m	12 uds	●● Aluminio y Teja / Aluminio e Telha
Rollo de 10 cm x 10 m	6 uds	●● Aluminio y Teja / Aluminio e Telha
Rollo de 20 cm x 10 m	4 uds	●● Aluminio y Teja / Aluminio e Telha
Rollo de 30 cm x 10 m	2 uds	●● Aluminio y Teja / Aluminio e Telha



CINTA REPARADORA

Banda autoadhesiva impermeable y transparente que une, pega y sella al instante. Especial para aplicaciones en contacto con el agua.

Banda autoadhesiva impermeable para unir, sellar y reparar materiales (hormigón, PVC, metal, teja, ladrillo). Ideal para emergencias, aplica incluso en húmedo o inmersión.

Fita autoadesiva impermeável e transparente que une, cola e veda instantaneamente. Especial para aplicações em contato com a água. Fita autoadesiva impermeável para unir, vedar e reparar materiais (concreto, PVC, metal, telha, tijolo). Ideal para emergências, aplica-se até mesmo em superfícies húmidas ou submersas.

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



MS-TRANSPARENTE

100% INVISIBLE

Polímero de nueva generación MST.

Sellador elástico. Cura por humedad. Ideal para pegados en los que se necesite una aplicación completamente transparente. 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.

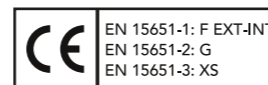
Selante elástico. Cura com humidade. Ideal para colagens onde é necessária uma aplicação completamente transparente. Adequado para a selagem de juntas de elementos sanitários, tais como divisórias e vidros em interiores. Previne e retarda a formação de bolor.

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	Transparente / Invisível
Tubo 120 g	12 uds	Transparente / Invisível



kg/10 cm² (DIN 53504)



PM-GREEN

CÉSPED ARTIFICIAL

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 MST de nova geração.

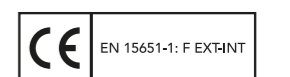
Proporciona uma selagem e colagem resistente de juntas e extremidades de relva artificial. Permite a colagem directa de relva artificial em qualquer superfície. Todos os tipos de materiais.

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



kg/10 cm² (DIN 53504)





CS-34

SILICONA PREMIUM

Sellador de silicona neutra de altas prestaciones.

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. Con certificación ISO 11600.

Vedante de silicone neutro de alto desempenho.

Vedação de juntas de dilatação, envidraçamento e outras juntas na construção. Excelente resistência aos raios ultravioleta. Vedação de alumínio lacado e anodizado, vidro, metal, PVC, concreto, tijolo, cimento, madeira, materiais cerâmicos, etc. Com certificação ISO 11600.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	Caja 25 uds	○ Translúcido y Blanco / Translúcido e Branco
Cartucho 300 ml	Caja 12 uds	 <p>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 /</p> <p>Branco Laca, Bronze, Vermelho, Cinzento, Tijoleira, Preto, Aço inoxidável, Carvalho, Pinho, Mogno e Ral 1015, 3003, 5005, 6005, 6009, 7011, 7016, 7022, 8007, 8014, 8017, 9001 e 9006.</p>



CE EN 15651-1: F EXT-INT CF
EN 15651-2: G CF



CS-202

Sellador de silicona neutra profesional.

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

Selante de silicone neutro profissional.

Selante elástico de silicone mono componente, garantindo um resultado duradouro e flexível em diversas aplicações. Retícula ao entrar em contato com a humidade. Ideal para a vedação de juntas, carpintaria, alumínio, PVC, concreto, 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

CE EN 15651-1: F EXT-INT CF
EN 15651-2: G CF



SUPRASELL N

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

Vedante de silicone neutro de uso geral em materiais de construção.

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

CE EN 15651-1: F EXT-INT CF
EN 15651-2: G CF



CS-28

SILICONA NEUTRA ESTRUCTURAL

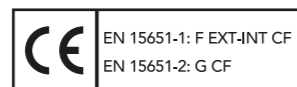
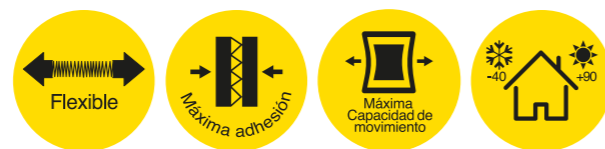
Sellador de silicona neutra estructural.

Sellador elástico de silicona neutro oxima monocomponente que reticula en contacto con la humedad. Apto para una amplia gama de materiales porosos y no porosos empleados en construcción. Especial para el sellado en ventanas, muros cortina, fachadas y acristalamiento estructural y fachadas ventiladas.

Selante de silicone neutro estrutural.

Selante elástico de silicone neutro oxima monocomponente que reticula ao entrar em contato com a umidade. Ideal para uma ampla gama de materiais porosos e não porosos utilizados na construção. Especialmente desenvolvido para vedação em janelas, paredes cortina, fachadas, envidraçamento estrutural e fachadas ventiladas.

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



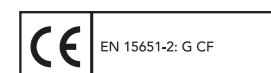


CS-6

Sellador de silicona acética de altas prestaciones. No merma. Sellador de altas prestaciones en acristalamientos, cerramientos, acuarios, etc.

Selante de silicone acético de alto desempenho. Não contrai. Selante de alto desempenho para vidros, aquários, etc.

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. Vedações em vidros, cerâmicas e materiais não porosos em geral.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 280 ml	25 uds	○ ● Translúcido y Blanco / Translúcido e Branco
Cartucho 280 ml	12 uds	● ● ● Aluminio, Gris, Negro, Roble, Sapelli y Haya / Alumínio, Cinzento, Preto, Carvalho, Mogno e Faia.



MEGASEL

Sellador de silicona acética. Sellador de uso general en materiales no porosos.

Vedante de silicone acético multiusos. Selante elástico multiusos para materiais não porosos.

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.

Vedante elástico de silicone acético.

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





MS-LUNAS

PEGADO Y SELLADO ELÁSTICO

Polímero de nueva generación MST especial lunas.

Pegado y sellado de lunas y cristales en vehículos. Sujeción inmediata sin necesidad de imprimaciones ni activadores. Secado rápido. Con gran resistencia a la tracción. Apto para uso sobre vidrio, metales, hormigón, ladrillo, madera, obra vista, piedra natural o artificial, cerámica, mayoría de plásticos, termoplásticos o termoendurecidos.

Polímero MST de nova geração especialmente para para-brisas.

Colagem e vedação de janelas e vidros em veículos. Colagem imediata sem necessidade de primários ou activadores. Secagem rápida. Elevada resistência à tração. Adequado para utilização em vidro, metais, betão, tijolo, madeira, alvenaria exposta, pedra natural ou artificial, cerâmica, a maioria dos plásticos, termoplásticos ou plásticos termoendurecíveis.

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



Q-MOTOR

MASILLA PARA JUNTAS

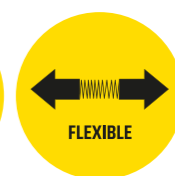
Masilla sustitutiva de juntas.

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

Massa substituta universal de juntas.

Especialmente formulado para uso automóvel e industrial. A sua fórmula à base de silicone oxima neutro foi desenvolvida para obter uma resistência excepcional ao óleo e uma elasticidade adequada.

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





CS-20

BAÑOS Y COCINAS

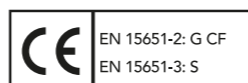
Sellador de silicona acética.

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

Selante de silicone acético.

Selante especialmente formulado para cozinhas e casas de banho. Oferece proteção contra o crescimento de mofo e fungos em ambientes húmidos. Cura rápida, resistente à água após 30 minutos.

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



CS-33

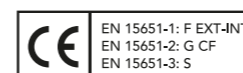
Sellador de silicona neutra.

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

Selante de silicone neutro.

Especialmente para vedar divisórias de chuveiro, compatível com lacados. Não ennegrece, utilização em artigos 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 y Blanco / Translúcido e Branco



CS-32

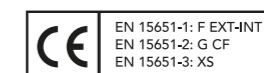
Sellador de silicona neutra.

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

Selante de silicone neutro.

Não mancha nem ataca superfícies delicadas tais como mármore, pedra natural, quartzo compacto, etc. Selante especial para bancadas, rodapés, escadas.

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.

Excelente resistência à tração. Adequado para colar e vedar espelhos, divisórias de chuveiro, etc.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	25 uds	☉ Translúcido / Translúcido



CA-11

MASILLA RUGOSA

Masilla con aspecto rugoso.

Sellador elástico 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.

Massa acrílica com aspeto granulado.

Selante elástico à base de uma mistura de resinas acrílicas em dispersão, enriquecido com cargas minerais e pigmentos. Adequado para a reparação de fissuras e vedação de juntas sem movimento.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	○ ● ● Blanco, Gris y Rojo ladrillo / Branco, Cinza e Vermelho tijolo





CU-290

Sellador básico de poliuretano.

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

Selante básico de poliuretano.

Selante básico de poliuretano de baixo módulo. Adequado para materiais porosos e aplicações onde não são exigidas altas performances.

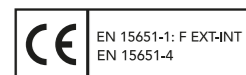
Formación piel / Formação de pele: 70 min.

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 y respaldado por diversas normativas. Sellado de juntas de dilatación, construcciones metálicas, carrocerías, etc.

Vedante de Poliuretano.

Selante de poliuretano de alta qualidade com elasticidade permanente. Adequado para uma grande variedade de aplicações na construção. Selagem de juntas de dilatação, construções metálicas, carroçarias, etc.

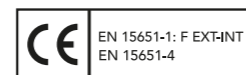
Formación piel / Formação de pele: 70 min.

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 fendas e fissuras com pouco movimento nos 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 de enchimento acrílica à base de água.

Vedação de fissuras e juntas com pouco movimento em materiais de construção. Pode ser pintado e envernizado 30 minutos após a aplicação.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	25 uds	○● Blanco, Blanco glaciár, Gris, Negro y Rojo ladrillo / Branco, Branco glaciár, Cinzento, Preto e Vermelho





CA-1500

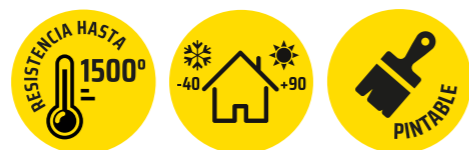
ALTAS TEMPERATURAS

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 refractária resistente a temperaturas muito elevadas (até 1500°C). Resiste ao fogo direto. Reparação de fissuras e juntas de vedação sem movimento em tijolos refractários. Vedação para churrasqueiras e lareiras.

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



Barbacoas, chimeneas
Barbecues, Lareiras



CS-240

Sellador de silicona neutra ignifuga.

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 neutro ignifugo.

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

Clasificación de reacción al fuego/ Classificação da reação ao fogo: B-s2,d0 (según / 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 hasta 350°C. Sellado de componentes sometidos a altas temperaturas: calefacciones, conducciones, chimeneas, motores, estufas industriales, etc.

Selante de silicone neutro resistente a altas temperaturas.

Resiste a temperaturas até 350°C. Vedação de componentes sujeitos a altas temperaturas: aquecedores, tubos, chaminés, motores, fogões industriais, etc.

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





SP-SPRAY

AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO

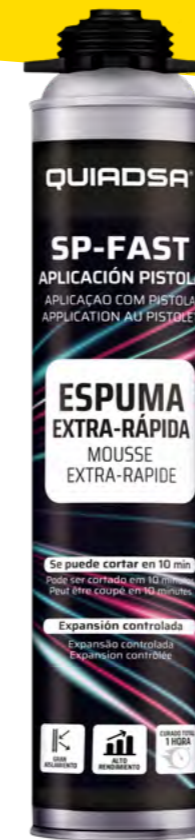
Espuma de poliuretano proyectable.

Espuma de poliuretano proyectable con aplicador de proyección único para un mejor aislamiento. Gracias a su fórmula y a su modo de aplicación crea una estructura única de alta eficiencia en el aislamiento térmico y acústico, así como unas fantásticas propiedades herméticas. Permite aislar superficies irregulares o de difícil acceso en las que no es posible utilizar materiales de aislamiento tradicionales, lo que elimina posibles puentes térmicos. Espuma super blanca con alta resistencia a la radiación UV. Apto para todo tipo de superficies y materiales de aislamiento. Aislamiento de tuberías, áticos, balcones, garajes, bodegas, tanques y depósitos. Aislamiento de dinteles, puertas, ventanas, techos y otras áreas de la construcción.

Espuma poliuretano proyectable.

Graças à sua fórmula e ao seu modo de aplicação, cria uma estrutura única de alta eficiência no isolamento térmico e acústico, além de excelentes propriedades de vedação. Permite isolar superfícies irregulares ou de difícil acesso onde não é possível utilizar materiais de isolamento tradicionais, eliminando assim possíveis pontes térmicas. Espuma super branca com alta resistência à radiação UV. Adequado para todos os tipos de superfícies e materiais de isolamento. Isolamento de tubagens, sótãos, varandas, garagens, adegas, tanques e reservatórios. Isolamento de portas, janelas, telhados e outras áreas da construção.

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



SP-FAST

Espuma adhesiva.

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, como madera, hormigón, piedra, yeso, aluminio, PVC, poliestireno etc, una vez curada posee un alto grado de aislamiento térmico y acústico.

Espuma de poliuretano monocomponente.

Espuma de célula compacta e de secagem super rápida. Corte em 10 minutos e cura total em 1 hora. Possui uma estrutura de alta qualidade e expansão controlada. Excelente adesão na maioria dos materiais de construção, como madeira, concreto, pedra, gesso, alumínio, PVC, poliestireno, entre outros. Após curada, oferece um alto nível de isolamento térmico e acústico.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Bote 870 ml	12 uds	● Amarillo / Amarelo



SP-FLEXI

Espuma de poliuretano aplicación manual.

Espuma elástica y flexible, con excelentes propiedades adhesivas y expansión controlada. Se adapta bien a lugares donde las características elásticas y la presión de expansión mínimas son necesarias. 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.

Espuma elástica e flexível, com excelentes propriedades adesivas e expansão controlada. Adapta-se perfeitamente a locais onde são necessárias características elásticas e mínima pressão de expansão. Ideal para a instalação de portas e janelas. SP-FLEXI é resistente a vibrações e é o produto indicado para juntas estreitas ou sujeitas a movimentos.

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



ESPUMAS DE POLIURETANO

ESPUMAS DE POLIURETANO

QUIADSA®



SP-FIX

Espuma adhesiva.

Adhesivo de Poliuretano de expansión controlada. Rapidez de secado. Excelente resistencia a la tracción. Ideal para el pegado 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, madeira, gesso cartonado, poliestireno, betão... Aplicação manual ou com 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 se retícula en contacto con la humedad ambiental. Eficaz y rápida para una gran variedad de aplicaciones en la construcción y reparación.

Espuma de poliuretano para aplicação por cânula e por pulverização. Espuma de poliuretano adequada para vedação e isolamento que se retícula em contacto com a humidade ambiente. 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

APLICACIÓN MANUAL

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 o reparo ou fixação de telhas. Retícula em contato com a humidade. Adequada para cobertura de telhados e para a montagem e fixação das telhas na base do telhado.

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

SP-125

APLICACIÓN PISTOLA

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 com aplicação por pistola, especialmente desenvolvida para reparo ou fixação de telhas. Adequada para a cobertura de telhados, bem como para a montagem e fixação de telhas na base do telhado.

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



SP-TEJAS

ESPUMA DE POLIURETANO 2 EN 1 ESPECIAL TEJAS

Espuma de expansión controlada 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 expansão controlada especial telhas.
Espuma de expansão controlada aplicável tanto manualmente quanto com pistola especial, ideal para reparação ou fixação de telhas. Adequada para cobertura de telhados e para a montagem e fixação das telhas na base do telhado.

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



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 para aplicação manual e por pistola. Resistente ao fogo (classificação B1 segundo a norma DIN 4102).

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.

Dissolvante de limpeza para espuma poliuretano (fresca).

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Bote 500 ml	12 uds

ESPUMAS DE POLIURETANO

ESPUMAS DE POLIURETANO

QUIADSA®



SP-128

APLICACIÓN MANUAL

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 poliuretano de preenchimento e isolamento.

Espuma de alta eficiência, projetada para expandir e endurecer em contato com a humidade ambiental. Aplicação manual por meio de uma cânula, permitindo um controle preciso. Ideal para diversas aplicações, como preenchimento e/ou isolamento de uma ampla gama de materiais de construção.

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

SP-129

APLICACIÓN PISTOLA

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 poliuretano de preenchimento e isolamento.

Espuma que reage em contato com a humidade ambiente. Foi concebido para ser aplicado com pistola, o que permite uma distribuição muito controlada do produto. Preenche vazios, sela fendas e oferece propriedades isolantes. Adequado para utilização numa grande variedade de aplicações industriais e de construção.

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

SP-1

APLICACIÓN MANUAL

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, preenche e isola.

Espuma poliuretano de isolamento térmico e acústico.

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

SP-2

APLICACIÓN PISTOLA

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, preenche e isola.

Espuma poliuretano de isolamento térmico e acústico

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

9. ANCLAJES QUÍMICOS

BUCHA QUÍMICA



TQ-2

TACO QUÍMICO

Taco químico de poliéster sin estireno.

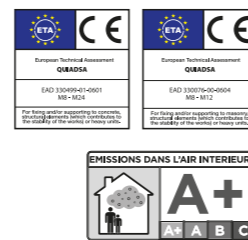
Resina bicomponente con gran adherencia y resistencia a la tracción. Sin estireno. Apto para fijaciones químicas, taladros secos o inundados sin pérdida de adherencia. Para cargas medias y altas. Fórmula antidescuelgue (apto para aplicaciones en techos), compatible con materiales macizos, hormigón no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

Bucha química de poliéster sem estireno.

Resina bicomponente com alta aderência e resistência à tração. Sem estireno. Adequado para fixações químicas, furos secos ou inundados, sem perda de aderência. Ideal para cargas médias e altas. Fórmula antiescorrimento (adequada para aplicações em tetos), compatível com materiais sólidos, concreto não fissurado e alvenaria. Oferece uma garantia de 50 anos.

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

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



QUIADSA®



TQ-1

Taco químico de poliéster bicomponente de curado rápido

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 bicomponente de secagem rápida.

Resina bicomponente de secagem rápida com elevada aderência. Adequado para fixar com segurança aparelhos de ar condicionado, antenas, grades, postes de iluminação, mobiliário urbano, etc.

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

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



TQ-3

Anclaje químico de viniléster.

Resina bicomponente con gran adherencia. 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. Fórmula libre de estireno.

Bucha química de viniléster.

Resina bicomponente com alta aderência. Adequada para fixações químicas e furos. Ideal para ancoragens em concreto, conexões de barras pós-instaladas e ancoragens em alvenaria. Garantia de 50 anos, garantindo um uso eficiente e sem desperdício. Fórmula livre de estireno.

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

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





FIJA+PLUS S-100 ADHESIVO DE GRAN AGARRE INICIAL

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.

Adesivo de montagem de alta viscosidade e de grande aderência inicial. Secagem rápida com grande poder de enchimento.

Para todo tipo de madeiras, betão, plásticos, pedra, rodapés, etc. Produto não indicado para poliestireno expandido, polipropileno, polietileno e teflon.

Capacidad	Presentación
Capacidade	Apresentação
Cartucho 300 ml	25 uds
Tubo 120 g	12 uds



kg/10 cm² (DIN 53504)



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.

Adesivo de montagem, sem solventes, de alta viscosidade.

Agarra imediatamente. Sem odor. Indicado para a colocação de rodapés, molduras, forro de armários e para a união de materiais como: madeira, betão, poliestireno, plásticos, etc.

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



kg/10 cm² (DIN 53504)



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.

Adesivo de montagem sem solventes.

Branco na aplicação e transparente quando seco (48 horas). Aderência inmediata. Adequado para fixação de rodapés, molduras, poliestireno, madeira, betão, etc.

Capacidad	Presentación
Capacidade	Apresentação
Cartucho 300 ml	12 uds



kg/10 cm² (DIN 53504)



PU MADERA

ADHESIVO PARA 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.

Adesivo de poliuretano tixotrópico resistente à humidade (D-4).
Pode aplicar-se na vertical. Não espuma. União madeira-madeira, madeira com outros materiais. Náutica, carpintaria, aros, móveis. Rápido a secar e de alta qualidade de colagem.

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



kg/10 cm2 (DIN 53504)

GREEN LINE





HM-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. Cola em aglomerado, MDF, 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).
Carpinteria de exteriores: janelas, portas, etc. Transparente ao secar.

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



H-210

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

Cola unilateral, especial para aplicação de pavimentos flexíveis, como acrílicos, PVC, linóleo, etc.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tarro 1 kg	6 uds
Cubo 5 kg	1 ud
Cubo 15 kg	1 ud



S-30

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

Secagem rápida e alta qualidade de colagem. Para todo tipo de materias, indústria da madeira e decoração. Sem tolueno.

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

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 e eficiente concebido para colar uma variedade de materiais de forma rápida e fácil. O seu formato em aerossol permite uma aplicação uniforme, precisa e limpa. Oferece uma fixação forte e uma secagem rápida.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Bote 400 ml	6 uds

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 de drenagem e de pressão em PVC. Adesivo/soldador. Graças à sua composição, permite atuar eficazmente na união de peças de PVC, particularmente em tubos, oferecendo uma adesão forte e duradoura, e é ideal para aplicações que requerem uma solução sem THF.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
250 ml con pincel	24 uds
500 ml con pincel	12 uds
1 L con pincel	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 de PVC rígido. Adesivo/soldador formulado a partir de resinas de PVC em dissolução. Proporciona uma ligação forte e duradoura em tubos e acessórios de PVC. Secagem rápida. Permite uma rápida continuidade dos trabalhos de instalação e reparação. Ideal para sistemas de tubagem onde é necessária uma ligação robusta e duradoura.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 125 ml	16 uds
250 ml con pincel	24 uds
500 ml con pincel	12 uds
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 pequenos reparos em materiais porosos que necessitam de uma reparação rápida no âmbito doméstico.

Capacidad	Presentación
Capacidade	Apresentação
Pack Ciano+ Activador	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 pequenos reparos em materiais não porosos que necessitam de uma reparação rápida no âmbito doméstico.

Capacidad	Presentación
Capacidade	Apresentação
Pack Ciano+ Activador	6 uds





B-689

Adhesivo de cianoacrilato.

Poderoso adhesivo diseñado para pegar materiales de manera efectiva. Permite una aplicación es 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 desperdícios desnecessários. Adequado para utilização em madeira e materiais porosos.

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



B-689 / 3

Adhesivo de cianoacrilato.

Poderoso adhesivo diseñado para pegar materiales de manera efectiva. Permite una aplicación es 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 desperdícios 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

ADHESIVO DE CIANOACRILATO

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

SELLADOR Y ADHESIVO BASE AGUA PARA MADERA

Sellado y pegado de rodapiés, carpintería de madera y juntas.

Sellador elástico de alta eficiencia. Proporciona una excelente elasticidad y durabilidad. Diseñado específicamente para madera. Barnizable y permite mantener o mejorar la estética de sus proyectos de carpintería. Apto para cerrar grietas, juntas y otros espacios, proporcionando un sellado duradero y resistente al agua. Caducidad de 5 años en el envase.

Vedação e colagem de rodapés, carpintarias e juntas.

Selante elástico de alta eficiência. Proporciona excelente elasticidade e durabilidade. Projetado especificamente para madeira. Pode ser envernizado, permitindo manter ou melhorar a estética de seus projetos de carpintaria. Adequado para fechar fissuras, juntas e outros espaços, proporcionando um selamento duradouro e resistente à água. Validade de 5 anos na embalagem.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Cartucho 300 ml	12 uds	<p>Roble, Sapelli, Pino, Haya, Cerezo, Nogal, Wengué, Gris claro, Gris oscuro, Lino Cancún, Blanco y Blanco glaciado / Carvalho, Sapelli, Pinho, Faia, Cereja, Nogueira, Wengué, Cinza Claro, Cinza Escuro, Linho Cancún, Branco e Branco Glaciado.</p>



PLASTE-PLUS MADERA

Reparador de madera.

Emplaste para reparar 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 rachas na madeira. Não estala nem racha. Pode ser lixado, envernizado e pintado após a secagem. À base de água, sem solventes.

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

PARQUETS Y TARIMAS

Polímero de nueva generación para parquets y tarimas.

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

Adesivo de polímero da nova geração para parquets e soalhos.

Colagem elástica de todo o tipo de madeiras. Secagem rápida. Absorve vibrações e ruidos. Transitável. Fácil de aplicar. Adere também sobre superficies ligeramente húmedas. Desempenho: 800-1300 g/m².

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





MAD-MAX ADHESIVO PARA MADERA

Adhesivo para madera extremadamente fuerte.
Adhesivo para montaje impermeable (D4) 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.

Adesivo para madeira extremamente forte.
Adesivo para a montagem impermeável (D4) de elementos de madeira no interior e no exterior: construção de barcos, carpintaria, caixilhos, vedações, portas, móveis... Colagem extra forte da madeira entre si e à maioria dos materiais utilizados na construção. Adesivo sem contração e não espumante. Pode ser pintado. Seguro durante a aplicação e adequado para aderir em superfícies húmidas.

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



B-1438 COLA DE POLIURETANO

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. Está formulado para cumplir con los rigurosos estándares D4 para resistencia al agua. Ideal para uso en construcción, carpintería y otras actividades industriales. Se adhiere a una amplia variedad de materiales incluyendo madera, metal y algunos plásticos.

Adesivo de poliuretano resistente à humidade.
Adesivo de alta resistência especificamente concebido para aplicações que requerem uma ligação forte e resistência à humidade. Foi formulado para cumprir as rigorosas normas D4 relativas à resistência à água. Ideal para utilização na construção, carpintaria e outras actividades industriais. Adere a uma grande variedade de materiais, incluindo madeira, metal e alguns plásticos.

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



TURBO STICK

ADHESIVO EXTRA-FUERTE



Barrita arreglatodo.

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

Barrinha ReparaTudo.

Massa extra forte de cura rápida. Molda-se facilmente e endurece após a aplicação em apenas 5 minutos. Pode ser misturada manualmente e é adequada para superfícies húmidas.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 24 ml	12 uds



Q-35

Masilla reparadora de materiales de construcción y cerámicos.
Masilla epoxi bicomponente de curado lento. Se moldea fácilmente con las manos y se endurece tras su aplicación. 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 lijar, pulir y taladrar. Pintable.

Massa de reparação para materiais de construção e cerâmica.
Massa epoxi de dois componentes de cura lenta. Facilmente moldável à mão e endurece após a aplicação. Restaura permanentemente todos os tipos de materiais. Preenche e reconstrói fissuras. Pode ser lixado, polido e perfurado. Pode ser pintado.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
50 g	12 uds



Q-36

Masilla reparadora de saneamiento.

Masilla epoxi bicomponente de curado lento. Se moldea fácilmente y se endurece tras su aplicación. 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 de reparação para saneamento.
Massa epoxi bicomponente de cura lenta. Molda-se facilmente e endurece após a aplicação. Disponível por 60 minutos para misturar, reconstruir e corrigir o produto, se necessário. Ideal para vedação de juntas em elementos sanitários e reparação de fugas em sistemas de esgoto. Adequada para todos os tipos de materiais de saneamento, incluindo superfícies húmidas ou submersas.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
48 g	12 uds





Q-92

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 de reparação 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 para automóveis.

Adesivo translúcido de dois componentes, de elevada resistência e velocidade máxima, formulado para a colagem e reparação da maioria dos materiais para automóveis. Resiste à vibração e não cede.

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



Q-CERAMIC

Restaurador cerámica 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 cerâmica branca.

Esmalte branco fácil de aplicar para reparar pequenas lascas, amolgadelas, mossas, riscos e arranhões em superfícies esmaltadas e cerâmicas. Seca ao tato 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 a vedação de uniões, fendas ou fissuras sem movimento que precisem suportar altas temperaturas. Resiste até 1200°C após secagem.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 130 g	12 uds





Q-METAL

Soldadura reparadora en frío.

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

Soldadura de reparação a frio.

Epóxi bicomponente que funciona como uma soldadura reparadora a frio, rápida e de alta resistência, especialmente formulada para colar e reparar materiais. Pode ser lixado, polido, perfurado e pintado.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubos 20 ml+20 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 acoplamientos.

Fixador de roscas metálicas.

Adesivo anaeróbico, especialmente formulado para fixar parafusos e porcas metálicas, evitando o seu afrouxamento. Actua como un excelente vedante para juntas roscadas e acoplamentos.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 10 ml	12 uds



Q-SPEED

Adhesivo extra fuerte.

Adhesivo bicomponente en formato jeringa que permite hacer uniones muy rápidas 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 forte.

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

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 24 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.

Adesivo universal extra forte.

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

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 20 ml	12 uds



NUEVO

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.

Adequados para remover de forma eficaz e rápida adesivos, silicones, selantes, colas, espumas, graxa, tinta... das mãos, ferramentas e da maioria das superfícies. Dermatologicamente testados.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Bote 40 uds	6 uds



CS-257 SELLADOR ELÁSTICO



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 desde a parede até á carpintaria. Branco ao aplicar e transparente ao secar.

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

BASE
AGUA



PL-25

Eliminador de restos de silicona seca. Listo al uso. Fácil aplicación.

Eliminador de restos de silicone seco. Listo al usar tras su aplicación. Fácil aplicação.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Tubo 100 ml	12 uds



PL-27

Elimina restos de adhesivos frescos y secos.

Remove resíduos de adesivo frescos e secos. Listo al usar tras su aplicación. Fácil aplicação.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação
Autoaplicador 1 L	6 uds



CINTA AMERICANA PRO

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

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

FITA ADESIVA PRO

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 de 50 mm x 10 m	12 uds	●● Gris y Negro / Cinzeno e Preto
Rollo de 50 mm x 25 m	12 uds	●● Gris y Negro / Cinzeno e Preto
Rollo de 50 mm x 45 m	12 uds	●● Gris y Negro / Cinzeno e Preto



CINTA AMERICANA TURBO

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 TURBO

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 de 50 mm x 10 m	12 uds	●● Gris y Negro / Cinzeno e Preto
Rollo de 50 mm x 25 m	12 uds	●● Gris y Negro / Cinzeno e Preto
Rollo de 50 mm x 45 m	12 uds	●● Gris y Negro / Cinzeno e Preto



CINTA DE 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 pesado para aplicaciones que requieran ser transparentes e invisibles.

FITA DUPLA FACE

Fita acrílica transparente de dupla face com excelente poder adesivo. Apto para múltiplas aplicações em vidro, metal e plásticos (materiais lisos). Suporta humidade e altas temperaturas. Especialmente indicado para aplicações que exigem ser transparentes e invisíveis.

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



CINTA ADHESIVA DE ALUMINIO

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, los gases y los vapores. Moldeable en superficies curvas y adecuado para aplicaciones permanentes.

FITA ADESIVA DE ALUMÍNIO

Fita adesiva de alumínio para vedação de condutas e tubos de alumínio no sector do ar condicionado e da ventilação.

Actua como barreira contra a humidade, gases e vapores. Moldável em superficies curvas e adequada para aplicações permanentes.

Capacidad Capacidade	Presentación Apresentação	Color Cor
Rollo de 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.

Apropriado para selantes acrílicos, silicones e adesivos de montagem.

- 130 Kg de pressão.
- Função anti-gotejamento automática.
- Punho ergonómico de dois componentes.
- Peso 0,370 kg.

Presentación
Apresentação 14 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 escaleras

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 escada

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 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 rascado 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 preenchimentos 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 wolcraft 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	



Conjunto de perfiladores de juntas, 2 piezas WOLFCRAFT

Perfiladores de juntas de wolcraft de poliuretano termoplástico con varias caras para alisar juntas de forma limpia. Contienen diferentes perfiles para todas las anchuras, radios y biseles de juntas habituales, con el objetivo de obtener un acabado perfecto.

Conjunto de perfiladores de juntas WOLFCRAFT, 2 pcs.

Os perfis para juntas da wolcraft são feitos de poliuretano termoplástico com vários lados para o alisamento limpo de juntas. Contêm perfis diferentes para todas as larguras, raios e chanfros de juntas comuns para obter um acabamento perfeito.

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
Apresentação 1 ud



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
Apresentação 1 ud



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 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 em massas e isolantes.

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

Presentación
Apresentação 24 uds



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
Apresentação 1 ud



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
Apresentação

1 ud



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
Apresentação

1 ud



CORTACÁNULAS

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.



ENVASES
100%
RECICLABLES

QUIADSA[®]
SOSTENIBLE

**MÁS
SOSTENIBLES,
IGUAL DE
EFICACES**



QUIADSA®

DESDE 1985 PEGANDO FUERTE

DESDE 1985 COLANDO FORTE

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.



COMPROMISO DE CALIDAD E INNOVACIÓN COMPROMISSO COM A QUALIDADE E INOVAÇÃO

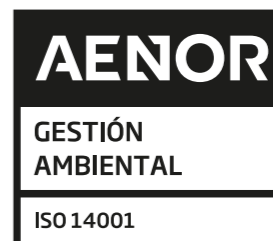
QUIADSA tiene implementado un sistema de gestión de calidad certificado por AENOR según ISO 9001. Nuestro compromiso con la calidad está presente en todos nuestros procesos productivos y organizativos, abarcando desde la compra de materia prima, pasando por nuestro departamento de I+D, procesos de fabricación,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

A QUIADSA 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.

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



QUIADSA®

SOLUCIONES PROFESIONALES

FÁBRICA Y OFICINAS

C/ Valdelacueva, s/n

28880 Meco (Madrid)

Tels: +34 902 50 38 39 / +34 91 886 07 51

quiadsa@quiadsa.com

www.quiadsa.com