


Akfix
43.01
adhesivo montaje 610


capacidad	SK	
310 ml	433.073.400	✓ 1/12

Akfix 610 es un adhesivo de montaje, monocomponente, de curado rápido a base de poliuretano. Combina una alta fuerza de agarre inicial con un curado rápido. Se utiliza para unir casi todos los materiales de construcción comunes.

- Curado rápido 24 HORAS 100 KG CM2
- Mínimo tiempo de presión solo 15 min.
- Transparente
- Excelente adhesión a la mayoría de los sustratos.
- Tixotrópico, no descuelga, ideal para uniones en vertical.
- Económico, bajo consumo, buenas propiedades de relleno.
- Impermeable, cumple con la norma D4 según norma DIN EN 204
- Fácil de usar
- Muy buena resistencia a los productos químicos.
- Excelente resistencia a la humedad y las condiciones climáticas.
- No merma.
- Bajo olor
- Se puede utilizar en superficies ligeramente húmedas



Es adecuado para el uso en aplicaciones de construcción y reparación donde se requiera un fuerte vínculo permanente entre las superficies porosas/porosas y no porosas/porosas. Se puede utilizar para unir diversos tipos de materiales de construcción como madera, DM, hormigón, metal, poliestireno y espuma de poliuretano, mármol, granito y cerámica, etc

adhesivo montaje SOUDASEAL HT
SOUDAL

capacidad	SK	
290 ml	431.811.013	✓ 1/12



- Propiedades:
- Pegado de todo tipo de materiales (excepto polipropileno).
Pegado directo. 225 Kg./m2 de agarre inicial, con solo una presión fuerte de 10".
 - Apto para interior y exterior.
 - Apto para fijación de espejos.
 - Adherencia incluso sobre superficies húmedas. Excelente resistencia a los rayos UVA. Pintable. Sellador perfecto. No afecta las superficies.
 - Mantiene perfectas sus propiedades elásticas. No emite sustancias nocivas durante su curación. No contiene siliconas, por lo que permite el barnizado en la misma estancia.
 - En húmedo, se limpia con un trapo humedecido.
 - No afecta a la piel. - En superficies porosas, es aconsejable aplicar el Soudal Premier 150. En superficies no porosas, el Soudal Surface Activator (consulte nuestro departamento comercial).

PEGA TODO. Sin disolventes. A base de polímeros MS.



43.01 adhesivo montaje UCAFIX KIT UNIVERSAL ECO pegado directo



capacidad	SK	
300 ml	431.811.212	✓ 1/24



- Propiedades:
- Pegado Super-Rápido y Extra-Fuerte. 60 Kgs./cm2
 - Aplicación directa sin airear. Excelente adhesión sobre gran cantidad de materiales. No necesita imprimaciones.
 - Resistencia al agua y bajas temperaturas.
 - Uso interior y exterior.
 - Agarre instantáneo.
 - En piezas pesadas o con tensión, aplicar sujeción mecánica por un mínimo de 6 a 12 horas.
 - Pintable. Si busca un adhesivo similar pero con un encolado más rápido y de mayor calidad consulte la cola PU CONSTRUCT Cód. 431.811.842 en el apartado de Colas y pegamentos de éste mismo grupo.

adhesivo montaje MS CLEAR



capacidad	SK	
290 ml	431.811.411	✓ 1/12



- Propiedades:
- Sellador mono componente neutro, elástico y cristalino de alta calidad a base de un polímero MS.
 - Excelente aplicación.
 - Formula cristalina.
 - Elasticidad persistente después del secado.
 - Pintable con productos a base de agua.
 - Especial para pegado de vidrio, PC, PMMA y materiales transparentes.
 - En superficies porosas, es aconsejable aplicar el Soudal Premier 150. En superficies no porosas, el Soudal Surface Activator (consulte nuestro departamento comercial).

cola poliuretano PU CONSTRUCT



capacidad	SK	
310 ml	431.811.842	✓ 1/12



- Adhesivo de construcción monocomponente, universal y listo para el uso a base de poliuretano. Para encolados duros y/o que precisen resistencia al agua.
- Características:
- Uso exterior e interior
 - Calidad profesional
 - Aplicar con pistola
 - Rápida construcción de fuerza
 - Poder rellenante (espuma), apto para encolado de sustratos desiguales
 - Resistente a la humedad D4
 - Sin solventes
 - Secado ultra rápido (10 min tiempo abierto, 45 min prensado).
- Aplicaciones:
- Todo encolado en el sector maderero. Encolados en la construcción. Encolado de materiales de aislamiento, también poli estireno. Encolado de ventanas y puertas, entre otras cosas perfile





43.01

adhesivo ALL BOND FAST & STRONG MS POLIMERO rapido y fuerte A 65



capacidad	SK	
290 ml	433.073.401	✓ 12



Akfix MS POWER es un polímero con tecnología MS, monocomponente, sellador híbrido para juntas con un elevado nivel de fuerza y resistencia, no contiene disolventes ni isocianato y es apto para múltiples aplicaciones.

- Muy alta adherencia final
- Impermeable; se mantiene elástico y flexible con la humedad del aire
- Libre de disolvente y sin olor
- Mono componente
- Se puede pintar encima
- No forma burbujas
- No merma
- No necesita imprimación (se recomienda prueba previa)
- Excelente elasticidad y muy buena fuerza adhesión
- No contiene disolventes , silicona o isocianato

Antes del uso cortar la punta con rosca del cartucho y enroscar la cánula.
Cortar la cánula aplicadora de acuerdo con la anchura a sellar y fijar el cartucho a la pistola.
Las juntas debe rellenarse en su totalidad al mismo tiempo y acabarla en su totalidad.
Una vez aplicado Akfix MS POWER retacar el material inmediatamente con una espátula humedecida o herramienta adecuada.
Utilizar cinta adhesiva a los dos lados de la junta para un buen acabado y retirar la cinta después del alisado.
Los envases abiertos deben consumirse lo antes posible.
Las áreas contaminan y herramientas utilizadas deben limpiarse con aguarrás o alcohol dentro de los primeros 10 minutos. Una vez curado, solo se puede eliminar mecánicamente.

adhesivo ALL BOND HIGH TACK MS POLIMERO alta adherencia multiuso



capacidad	SK	
290 ml	433.073.402	✓ 12



Akfix MS Polymer ALTA ADHERENCIA es un polímero con tecnología MS, mono componente, sellador híbrido para juntas con una alta fuerza adhesiva y agarre inicial, no contiene disolventes ni isocianato y es apto para múltiples aplicaciones.

- Impermeable; se mantiene elástico y flexible con la humedad del aire
- Libre de disolvente y sin olor
- Mono componente
- Se puede pintar encima
- No forma burbujas
- No merma
- No necesita imprimación (se recomienda prueba previa)
- Excelente elasticidad y muy buena fuerza adhesiva
- No contiene disolventes , silicona o isocianato

Antes del uso cortar la punta con rosca del cartucho y enroscar la cánula.
Cortar la cánula aplicadora de acuerdo con la anchura a sellar y fijar el cartucho a la pistola.
Las juntas debe rellenarse en su totalidad al mismo tiempo y acabarla en su totalidad.
Una vez aplicado Akfix MS Polymer ALTA ADHERENCIA retacar el material inmediatamente con una espátula humedecida o herramienta adecuada.
Utilizar cinta adhesiva a los dos lados de la junta para un buen acabado y retirar la cinta después del alisado.
Los envases abiertos deben consumirse lo antes posible.
Las áreas contaminan y herramientas utilizadas deben limpiarse con aguarrás o alcohol dentro de los primeros 10 minutos. Una vez curado, solo se puede eliminar mecánicamente.



43.01

quimicos



d

p= bajo pedido

✓= stock



SOUDAL

43.02

silicona economica acetica SILICONE U

capacidad	transparente	blanca	SK	
280 ml	431.811.746	431.811.750	✓	1/12



Silicona acética de uso general. Características:

- No se destiñe.
- Resiste a la radiación ultravioleta.
- Elasticidad persistente después del endurecimiento.
- No ennegrece.
- Excelente adherencia en varios sustratos.

Aplicaciones:

- Juntas de construcción.
- Cristalería
- Juntas de unión para ventanas y puertas.
- Sellados en cámaras frigoríficas y construcción de contenedores.
- Sellados en sistemas de circulación del aire.
- Aplicaciones sanitarias.

silicona neutra SILIRUB N

SOUDAL

capacidad	transparente	blanca	SK	
300 ml	431.811.245	431.811.234	✓	1/12



Sellador Neutro Características:

- No destiñe.
- Resistente a la radiación U.V.
- Permanentemente elástico.

Aplicaciones:

- Sellado entre madera tratada y vidrio.
- Sellado entre Carpintería y Mampostería.
- Sellado entre vidrio y Aluminio.
- Sellado Mamparas.
- Sellado Cerramientos acristalados.
- En superficies porosas, es aconsejable aplicar el Soudal Premier 150 (consulte nuestro departamento comercial).

silicona altas prestaciones neutra SILIRUB 2+

SOUDAL

capacidad	color		SK	
300 ml	transparente	431.811.740	✓	1/24
300 ml	blanca	431.811.736	✓	1/24
300 ml	negra	431.811.725	✓	1/24
300 ml	aluminio	431.811.703	✓	1/24
300 ml	bronce	431.811.714	✓	1/24



Sellador neutro de la más alta calidad. Ideal para la mayoría de materiales de construcción arquitectura y carpintería, sellado de juntas de edificación o fachada excepcional adherencia sobre hormigón, vidrio, metal, madera, aluminio (se recomienda realizar siempre pruebas de adherencia sobre los aluminios debido a sus diferentes calidades de lacado), materiales porosos y no porosos.

- Excelente resistencia a la luz solar, lluvia y temperaturas extremas.
- No destiñe.
- Permanentemente elástico e inodoro.
- Alta elasticidad.
- Clasificación ISO 116000 certificado por AENOR.
- En superficies porosas, es aconsejable aplicar el Soudal Premier 150 (consulte nuestro departamento comercial). Capacidad Col



43.02 silicona universal 100E antimoho



capacidad	transparente	blanco	negro	marron	gris	SK	
280 ml	432.073.041	432.073.042	432.073.043	432.073.044	432.073.046	✓	24



Akfix 100E es sellador de silicona monocomponente de curado ácido, recomendado para una amplia gama de sellados en general y aplicaciones de acristalamiento. Proporciona una fuerte adhesión en los materiales no porosos de uso común en la construcción.

- Mantiene su elasticidad permanente después del curado.
- Sistema de curado acetoxi
- Antibacteriano
- Excelente adhesión a superficies no porosas.
- Resistente al envejecimiento, no se agrieta ni decolora.
- Resistente a muchos productos químicos, agentes de limpieza y detergentes.
- Se puede aplicar en cualquier época del año.
- Olor acético típico durante el curado.

silicona para ACUARIOS 100 AQ



capacidad	negro	transparente	SK	
310 ml	432.073.079	432.073.080	✓	24



Akfix 100AQ es un sellador de silicona sin disolventes tóxicos, para su uso en el sellado de acuarios y aplicaciones de acristalamiento. Es un sellador a base de silicona con un sistema de curado acético de alta calidad, que ofrece una excelente adhesión al vidrio y muchas otras superficies no porosas.

- 100% silicona
- Muy buena adherencia y resistencia física
- Curado rápido
- No es tóxico para los peces
- Mono componente, curado mediante humedad atmosférica
- Mantiene su elasticidad a bajas y altas temperaturas
- Libre de retracción, no se agrieta ni decolora
- Resistente a muchos productos químicos
- Resistente a la radiación UV

silicona SANITARIA 100 S especial cocinas y baños antimoho



capacidad	transparente	blanco	SK	
328 ml	432.073.031	432.073.032	✓	24



Akfix 100S está formulado especialmente sin disolventes y antibacteriano, para su uso en la fabricación e instalación de cabinas de ducha. Es un sellador de calidad superior para sellar y acristalar ofreciendo una excelente adherencia y durabilidad.

- Acristalamiento y pegado en la construcción de cabinas de ducha.
- Relleno de juntas entre baldosas, bañeras y cabinas de ducha durante su instalación.
- Relleno de juntas entre sanitarios y azulejos después de su instalación.
- Impermeabilización de sumideros.





43.02

silicona neutra 900 N especial para espejos

capacidad	transparente	SK	
310 ml	432.073.081	✓	24



Akfix 900N es una masilla de silicona de curado neutro de alto rendimiento, diseñada especialmente para el pegado de los espejos.

Pegado de espejos
Trabajos de acristalamiento
Aplicaciones de sellado donde se requiere un bajo nivel de olor

silicona neutra 905 N especial exterior



capacidad	transparente	blanco	negro	aluminio	gris	SK	
310 ml	432.073.511	432.073.512	432.073.513	432.073.517	432.073.514	✓	24



Akfix 905N es un sellador de silicona de curado neutro de alto rendimiento, diseñado para sellados y relleno de huecos en una amplia gama de usos en edificación y construcción. Combina las ventajas de una excelente adherencia sobre los materiales de construcción habituales y de un curado no corrosivo y sin olor.

Sellado de juntas de dilatación y conexión entre distintos materiales de industria y construcción (ladrillo, pared, hormigón, PVC madera, vidrio, etc).
Aplicaciones de sellado en exteriores.
Montaje de ventanas y puertas.
Trabajos de acristalamiento.
Aplicaciones de sellado y estanqueidad en cocinas y baños.



43.02 sellador P635 poliuretano curado rapido (construccion)



color	capac.	salchichon	SK		capac.	cartucho	SK	
blanco	600 ml	431.073.740	✓	12	310 ml	431.073.740	✓	12
negro	600 ml	431.073.736	✓	12	310 ml	431.073.736	✓	12
marron	600 ml	431.073.725	✓	12	310 ml	431.073.725	✓	12
gris	600 ml	431.073.703	✓	12	310 ml	431.073.703	✓	12



Akfix P635 es un sellador elástico de poliuretano de medio-módulo que cura por exposición a la humedad atmosférica. Posee una excelente adherencia a todos los materiales de construcción típicos, como hormigón, mortero, ladrillo, cerámica, vidrio, madera, chapa de hierro galvanizado y pintado y varios plásticos.

- Posee elasticidad permanente
- Tixotrópico
- No tiene adherencia superficial ni pegajosidad después del curado completo.
- Durante el curado evite levantar tierra o polvo
- No se encoge
- Estabilidad de almacenamiento mejorada
- Se puede aplicar con pistola y espátula
- Se puede pintar con pinturas elásticas
- Curado sin burbujas de aire ocluido
- 25 % de capacidad de movimiento
- Cumple con la norma BS 6920 sobre impurezas metálicas solubles en agua y es adecuado para su uso en **sistemas de agua potable**



- Sellado de juntas de dilatación entre varios materiales de construcción diferentes
- Sellado de juntas de movimiento y conexión en suelo
- Aplicación en interior y exterior para zonas peatonales y de tráfico
- Juntas entre materiales de construcción prefabricados
- Sellado y pegado de conductos de ventilación, canales y canalones, etc.
- Juntas de dilatación entre paneles de hormigón prefabricado
- Cumple con los requisitos de la norma ISO 11600 F 25 LM

sellador Acrilico AS 608 flexible para madera pintable



capacidad	haya	pino	roble	saplyly	wengue	SK	
310 ml	432.073.013	432.073.016	432.073.015	432.073.014	432.073.017	✓	12



Akfix AS608 es un sellador acrílico monocomponente y flexible, para madera.

- De aplicación muy fácil
- Crema una capa permanente repelente al agua después de curar
- Resistente a la intemperie, permanece elástico durante mucho tiempo después del curado.
- Se puede pintar, no contiene aceite y no afecta a la superficie donde se haya utilizado el sellador acrílico.

- Sellado de juntas entre elementos prefabricados.
- Sellado de uniones y juntas entre elementos de madera.
- Juntas de madera con piedra, hormigón, yeso, obras en ladrillo, etc.
- Sellado de cercos de puertas y ventanas




43.02
masilla acrilica AS 606 siliconada


capacidad	blanco	SK	
310 ml	432.073.606	✓	24



Akfix AS606 es sellador monocomponente de base acrílica reforzado con emulsión de silicona. Cuenta con una adhesión superior y mejor elasticidad que los sellantes acrílicos tradicionales.

Se puede usar en todas las superficies porosas tales como ladrillo, madera hormigón, etc.
 Muy fácil de aplicar y limpiar
 Impermeable después del curado.
 Se puede pintar
 No tiene olor

Sellado de juntas de bajo y medio movimiento entre los distintos materiales de construcción (madera, hormigón, ladrillo, etc.)
 Sellado de juntas entre ventanas, paredes, puertas, etc.
 Relleno de grietas en paredes y techos.

masilla acrilica AS 605


capacidad	blanco	SK	
310 ml	432.073.002	✓	24



Akfix AC605 es sellador acrílico universal de un solo componente recomendado para rellenar grietas y juntas tanto en interior como en exterior.
 Es un sellador plasto-elástico económico ideal para sellar juntas estáticas.

Se puede pintar
 Se puede usar en todas las superficies porosas tales como ladrillo, hormigón, madera, etc.
 Muy fácil de aplicar y limpiar
 Impermeable después de curar.
 No tiene olor

Sellado de juntas de bajo movimiento entre varios materiales de construcción (madera, hormigón, ladrillo, etc.)
 Relleno de grietas en paredes y techos.
 Sellado de juntas entre ventanas, paredes, puertas, etc.

toallitas industriales limpiadoras


		SK	
1 paquete 20 toallitas	432.073.001	✓	5



Akfix TOTALLITAS INDUSTRIALES son toallitas industriales de limpieza a mano que son capaces de eliminar el aceite, grasa, pintura, tinta y adhesivos. El lado con textura de la toallita será suave pero eficaz de eliminar toda contaminación arraigada.
 El lado liso de la toallita retendrá eficazmente la contaminación y prevenir la re-ensuciamiento de las manos.
 Las manos están limpias y secas en una aplicación, todo ello sin el uso de agua.
 No es peligroso para el usuario o el medio ambiente.
 Alta capacidad de absorción - la contaminación permanece en limpiar.
 Asistencias materiales con textura poder de limpieza.
 Dosis óptima de limpiador aplicado a la toallita.
 Excelente poder de limpieza - incluso en los contaminantes difíciles.
 Práctico, sencillo y seguro de usar.
 Contiene Aloe Vera para hidratar su piel para la protección.
 No deja residuos.

Eliminación de contaminantes difíciles, como adhesivo, residuos de junta, betún, silicona, tinta, aceite, grasa, lubricantes y pintura de las superficies.
 Utilizable en las manos.

**43.02** masilla pintable ACRYRUB

capacidad	blanco	SK	
310 ml	432.811.692	✓	1/24



Sellador monocomponente a base de dispersión acrílica, para juntas de poco movimiento, como máximo 15%. Excelente adhesión sobre superficies porosas. Una vez polimerizado admite pinturas y lacas.

masilla poliuretano SOUDAFLEX 40 FC



capacidad	marron	blanco	gris	negro	SK	
300 ml	432.811.633	432.811.644	432.811.655	432.811.666	✓	1/12



Sellador-pegador monocomponente de alta calidad a base de poliuretano. Elasticidad persistente después del secado a choques y vibraciones. Además es pintable, buena resistencia a las sustancias químicas, sellado juntas en hormigón, pegado elástico, resiste temperaturas de -30°C a +90°C

masilla especial para madera



capacidad	pino	roble	sapelly	cerezo	haya	wengue	SK	
300 ml	432.811.282	432.811.293	432.811.304	432.811.315	432.811.326	432.811.330	✓	1/6



Características:

- Inodoro, pintable, barnizable.
- Exento de disolventes y de siliconas.
- Impermeable después del endurecimiento.
- Rango de temperaturas, -20°C a +80°C.

Aplicaciones:

Sellador de cualquier tipo de madera.
Relleno de grietas y juntas.


cola EXPRESS poliuretano PA 370

43.03


capacidad	transparente	SK	
560 ml	433.073.370	✓	1/12

Akfix PA370 es un adhesivo transparente de poliuretano líquido monocomponente de curado rápido. Posee una alta resistencia al agua y una excelente fuerza de unión.

- Curado rápido
- Poco tiempo de prensado
- Transparente
- Fuerza de adherencia extremadamente alta en numerosos sustratos.
- Cumple con D4 según norma DIN EN 204
- Fácil de usar



Muy buena resistencia a los productos químicos.
 Excelente resistencia a la humedad y las condiciones climáticas.
 Fijar y pegar elementos de madera a otros diversos elementos porosos y no porosos como madera, metal, hormigón, espuma de polietileno y otros plásticos.
 En la producción de muebles y barcos
 Todas las aplicaciones de adhesión que requieren una alta resistencia al agua
 merma
 Bajo olor
 Utilizable en soportes ligeramente húmedos


cola D4 poliuretano PU 360


capacidad		SK	
560 ml	433.073.365	✓	12



Akfix PA360 es un adhesivo monocomponente a base de poliuretano que cura con la humedad del aire y de la superficie aplicada.

- Fácil aplicación, baja viscosidad
- Alta resistencia de adhesión
- Resistente al agua (D4 -DIN EN204)
- Se puede utilizar en superficies ligeramente húmedas
- Resistente a temperaturas extremas
- Resistente a la humedad y a productos químicos
- Fijación y pegado de elementos de madera a otros elementos diversos, porosos y no porosos, como madera, metal, hormigón, poliestireno, etc.
- En la producción de muebles y de barcos
- Todas las aplicaciones de pegado que necesiten una alta resistencia al agua

cola PVA D2 blanca


	capacidad	transparente	SK	
Akfix D2 PVA es una cola blanca muy fuerte para madera, es un homopolímero basado en polivinilo.	560 ml	431.073.305	✓	12
Después de aplicarla y una vez curada se pone de color transparente.	4,8 kg	431.073.331	✓	1
	30 kg	431.073.330	✓	1

Se sugiere, que el tiempo antes de pegar las piezas sea de 3-4 minutos y la presión que se aplique sea igual a 1,8 kg/cm² Tiempos de prensa en máquinas de prensado en frío o de uso de aplicación manual
 5° C 65 minutos
 10° C 60 minutos
 20° C 55 minutos

- Curado rápido.
- Bajo tiempo de prensado.
- Extremadamente alta fuerza adhesiva sobre numerosos sustratos.
- Muy buena resistencia a los productos químicos.
- Excelente resistencia a la humedad y las condiciones climáticas.
- No merma.
- Bajo olor.





43.03 cola PVA D3 blanca



	capacidad	transparente	SK	
	560 ml	431.073.305	✓	12
	4,8 kg	431.073.331	✓	1
	30 kg	431.073.330	✓	1

Akfix D3 PVAC COLA BLANCA está formulada por una emulsión de mezcla sintética reticulada. Su rápido fraguado y resistencia al agua son adecuados para una producción rápida y segura incluso en condiciones húmedas.

Curado rápido
 Bajo tiempo de prensado.
 Fuerza adhesiva extremadamente alta sobre numerosos sustratos.
 Cumple con norma D3 según DIN EN 204.
 Muy buena resistencia a los productos químicos.
 Excelente resistencia a la humedad y las condiciones climáticas.
 No merma. Bajo olor.

Akfix D3 puede ser utilizado para laminar tableros de madera de alta presión HPL y en uniones madera/madera cuando se requiera una buena resistencia al agua.
 Akfix D3 es un homopolímero de acetato de vinilo en dispersión con grupos reactivos con un intervalo de pH ácido. Se utiliza para adherir toda clase de piezas de madera entre sí, y unir todo tipo de laminados y placas de piezas de madera.
 Debido a su resistencia al agua, se utiliza en la fabricación de ventanas resistentes a la humedad y al vapor, en los revestimientos de madera, puertas, marcos de puertas exteriores, producción de escaleras y muebles de madera, aplicaciones de pegado de alta frecuencia, procesos delicados, para cubrir la superficie de las placas de DKS, procesos de montaje, para adherir papeles decorativos a las superficies y planchas de fibra dura/suaves entre sí. Akfix D3 presenta un rápido aumento de la resistencia de la unión cuando se prensa a temperaturas de aprox. 20° C al igual que en los niveles más altos de temperatura entre 50° y 100° C. En particular, en prensas calientes (60°-80° C) el aumento acelerado de resistencia de la unión hace que Akfix D3 sea adecuado para la laminación de paneles con acabado formica y de acabado post-formado y de los cantos de paneles y perfiles.
 La impermeabilidad resultante del pegado presenta una resistencia al calor excelente.
 Las capas secas de Akfix D3 sólo absorben una cantidad muy baja de agua. Incluso después de una inmersión prolongada en agua, las capas no muestran ningún deterioro, exhibiendo así un buen rendimiento a prueba de agua de la unión seca

cola de contacto



	capacidad		SK	
	1 litro	433.811.422	✓	1
	4 litros	433.811.945	✓	1
	20 litros	433.811.794	✓	1

Aplicaciones: Pegado de caucho, goma, cuero, madera, corcho, formica, metal, PVC no plastificado, plásticos, melanina, raylite, fibras sintéticas, cerámica, cartón y tejidos. Uso profesional en la industria y en el ámbito doméstico.

Características:
 - Secado rápido.
 - Excelente adhesión.
 - Alta resistencia a la humedad y temperatura.

cola de contacto



	capacidad		SK	
	0,5 litros	433.073.500	✓	1/24

Akfix 202 es un adhesivo de curado rápido y alta resistencia a base de caucho de cloropreno.

Curado rápido
 Proporciona una unión resistente y flexible.
 Buena resistencia a las heladas.
 Resistente a la humedad.



Se utiliza principalmente para tapizar y en la industria textil y zapatera. Recomendado para la unión de los materiales más comunes por ejemplo: Cuero artificial, Tela, Cuero, Goma, Metal, Corcho, Aglomerado, etc. Entre estos materiales o estos a otros soportes




43.03
cola termofusible para aplacadoras de cantos

	kg	canteadora	tiempo abierto		SK	
estandar	25	automatica	medio	433.811.492	✓	1
baja temperatura	25	manual	medio	433.811.503	p	1
<u>junta invisible*</u>	20	automatica	corto	433.811.816	✓	1



Adhesivo termofusible, destinado a ser utilizado en uniones de cantos de cualquier tipo (chapa de madera, PVC, ABS, melamina, poliéster) a paneles de aglomerado y aglomerado de fibra (DM) en diferentes modelos de canteadoras.

* Alto rendimiento y alta resistencia a temperatura, especialmente formulado para ser utilizado en procesos de "softforming" que requieran un fuerte agarre inicial (cantos con curvas).

- Elevada resistencia final.
- Buena estabilidad térmica.
- Buena afinidad por diferentes materiales.

Temperatura de aplicación:
 - 190-210° Estándar
 - 120-150° Baja temperatura
 - 190-210° Junta invisible

cola HM 220 termofusible para aplacadoras de cantos


temperatura	kg	canteadora		SK	
170/220°	25	manual/automatica	433.073.220	✓	1



Akfix HM220 es un adhesivo de uso general, a base de EVA y resinas de origen sintético, es un adhesivo termofusible con características termoplásticas.

Akfix HM220 está recomendado para su uso en canteadoras, recubridoras y resto de maquinaria para operaciones de pegado a gran escala y también para maquinaria manual. Adhesivo para corto tiempo de exposición.

Recomendado cuando se necesite un pegado rápido.

- Ecológico.
- Económico
- Alta resistencia
- No deja las superficies pegajosas
- Sin olor

Fácil de usar
 Se recomienda utilizar con una temperatura ambiente por encima de los 15 ° C, una humedad ambiental del 65-75% y una humedad del material del 8-10% durante la aplicación

cola para aplacadoras


capacidad	transparente	SK	
4 kg.	43.811.254	p	1

Seguir siempre las instrucciones del manual de la máquina.



Para aplacadoras de media/baja velocidad:
 EB135, EB140, EB40, PR25P PEB250, PEB200, PEB150, PEB50

Encolado de cantos de PVC, poliéster, ABS y chapa de madera.
 Temperatura de aplicación: Aplacado: 130-200°C. Modelo PR25P: 160-180°C.
 Temperatura ambiente mínima de trabajo: 18°C.
 Tiempo abierto largo con alto nivel de adherencia.
 Color marfil.
 Resistente (según tipo de canto): desde 100°C a -30°C.





43.03 kit MDF 705 adhesivo + activador



capacidad	transparente	SK	
200ml+65 gr	43.073.060	✓	1



705 MDF KIT es un conjunto que consta de adhesivo de cianocrilato de alta viscosidad y activador.

Alta resistencia de unión
Adecuado para su uso en superficies horizontales y verticales, ya que no gotea. Es particularmente adecuado para unir sustratos difíciles que tengan una naturaleza porosa o irregular ya que aumenta la fuerza de unión mediante la prevención de que el adhesivo sea absorbido por la superficie.

Se utiliza especialmente para la fijación y la reparación de piezas de madera. Adecuado para DM, madera, aglomerado, caucho, la mayoría de los plásticos, cuero, etc. Especialmente adecuado para las aplicaciones donde se requiera una alta velocidad de curado

USO UNIVERSAL

pegamento cianocrilato 702



capacidad		SK	
20 gr	433.073.020	✓	10



Akfix 702 es un adhesivo de cianocrilato con muy baja viscosidad, instantáneo y extra rápido. Es excelente donde se requiere una curación extremadamente rápida .

Pegado inmediato
Muy alta fuerza de adhesión después de unos segundos.

Adecuado para vidrio, caucho, metales, cerámica y muchos plásticos.

limpiador de cianocrilato

capacidad		SK	
20 ml	433.811.670	✓	1



La mejor solución para limpiar restos de adhesivo en la piel y las manchas producidas en casi todo tipo de materiales.

adhesivo universal UVA para cristal y LINTERNA UVA

descripcion		SK	
pegamento 25 ml	433.811.713	✓	1
linterna UVA 14 leds	433.811.702	✓	1



Linterna Ultravioleta 14 LEDS

Adhesivo derivado del cianocrilato que se activa mediante la luz ultravioleta.
El envase es oscuro para evitar que el adhesivo se seque.
El secado instantáneo se consigue mediante la aplicación de luz Ultravioleta producida por la linterna especial para este uso.





43.04

espuma adhesiva poliuretano 960 expansion minima

aplicación	capacidad	expansion	SK	
canula	900 gr	minima	434.073.009	✓ 12



Akfix 960 es una espuma adhesiva de poliuretano monocomponente en aerosol, de curado rápido con la humedad ambiental y aplicación con adaptador pistola o adaptador de cánula. Proporciona una rápida y potente adherencia sobre diferentes materiales empleados en la construcción, sobre todo está muy recomendada para pegar los paneles de aislamiento térmico.

Alta adhesión en paneles aislantes de poliestireno (XPS y EPS).
 Adhesión instantánea de los paneles, pegado total al muro en dos horas.
 Sistema muy económico. Con un bote de espuma pegaremos de 6-12 metros cuadrados de paneles aislantes.
 Expansión mínima durante el período de secado.
 Una vez seca, la espuma ni expande ni contrae.
 Sistema mucho más fácil y rápido de utilizar que los morteros cola tradicionales. No sumamos ninguna carga ni peso adicional a la edificación donde realicemos el aislamiento.
 Alto rendimiento de hasta 55 litros, dependiendo de la humedad y la temperatura.
 Clasificación al fuego: B2 (Según DIN 4102-1 y EN 13501-1)

Se pueden utilizar desde 0° C de temperatura.

No contiene ningún gas propulsor perjudicial para la capa de ozono.
 Montaje de paneles de aislantes y relleno de huecos en obras de aislamiento térmico.
 Recomendado para pegar paneles aislantes sobre madera, hormigón, metal, etc.
 Aplicaciones donde se necesite una expansión mínima.
 Montaje y aislamiento para marcos de ventanas y puertas.

14m²
EXPANSIÓN MÍNIMA



espuma poliuretano MAXIMUM



aplicación	capacidad	expansion	SK	
canula	1000 gr	baja	431.073.002	✓ 12



Akfix MAXIMUM es una espuma de poliuretano en aerosol reutilizable de alto rendimiento y baja expansión. Está especialmente diseñada para fijar cercos de puertas y ventanas. Produce un 100 % de espuma flexible con un curado muy rápido, permitiendo sanear los restos sobrantes en un breve periodo de tiempo.

Rendimiento máximo: Proporciona un 100 % de rendimiento mayor que el de la mayoría de las espumas de cánula estándar.
 Baja expansión: Asegura que no se deformen los marcos de las puertas y ventanas. Disminuye los sobrantes de espuma.
 Curado Rápido: Seco al tacto en 5 minutos, se puede cortar a los 45 minutos. Garantiza un menor desperdicio de espuma.
 Reutilizable: Sistema de alta tecnología, evita que la espuma se seque en la válvula.
 Alto poder de adherencia, buena estabilidad en aplicaciones verticales.
 Formulación especial que permite la aplicación hasta temperaturas de -5° C
 Perfecta adherencia sobre los materiales de construcción comunes.
 Estructura de celda cerrada: Proporciona un mejor aislamiento acústico y térmico.
 No contiene gases propulsores perjudiciales para la capa de ozono.

Recomendada para todos aquellos trabajos donde se requiera poca expansión.
 Montaje y aislamiento de marcos de puertas y ventanas.
 Relleno y aislamiento de grietas y agujeros.
 Aislamiento de instalaciones eléctricas y tuberías de agua



BAJA EXPANSIÓN
ESPUMA MANUAL





43.04 espuma poliuretano 805



aplicación	capacidad	expansion		SK	
canula	850 gr	alta	431.073.011	✓	1/12
pistola	850 gr	alta	431.073.001	✓	1/12



Akfix 805 es una espuma de poliuretano en aerosol autoexpandible y monocomponente, de curado por humedad. Está diseñada para facilitar la dispensación a pistola o manualmente a través de una cánula incluida con cada bote.

No contiene ningún gas propulsor perjudicial para la capa de ozono.

Excelente adherencia y capacidad de relleno, alto valor de aislamiento térmico y acústico.

Garantiza una aplicación excelente y estable.

Se adhiere a casi todos los materiales de construcción con la excepción de superficies tales como polietileno, Teflón, silicona y superficies contaminadas con aceites y grasas, agentes desmoldeantes y materiales similares.

Antimoho, impermeable, se puede pintar.

La espuma una vez curada se puede recortar, dar forma y lijar.

- Fijación y aislamiento de marcos de puertas y ventanas.
- Relleno y sellado de huecos, juntas y cavidades.
- Relleno de grietas en paredes.
- Aislamiento de tomas eléctricas y tuberías de agua

ALTO EXPANSIÓN



espuma poliuretano 820 resistente al fuego



aplicación	capacidad		SK	
canula	1000 gr	434.073.015	✓	1



Akfix 820, es una espuma de poliuretano autoexpandible, monocomponente, de curado por humedad. Se presenta lista para su uso.

Aplicación manual con cánula.

Contiene propulsores que son completamente inofensivos para la capa de ozono.

Tiene una resistencia al fuego de hasta 235 minutos en determinadas configuraciones.

La alta calidad de la espuma hace recomendable su uso en aplicaciones donde se requiere resistencia al fuego.

Resistente al fuego hasta 235 min. De acuerdo con la norma EN 1366-4 - ver tabla adjunta.

Sellado eficaz contra el humo y gases.

No contiene CFC y H-CFC.

Excelente adherencia y capacidad relleno.

Excelente estabilidad y capacidad de montaje.

Alto rendimiento de hasta 45 litros dependiendo de la temperatura y la humedad.

Excelente adherencia sobre la mayoría de los sustratos (excepto teflón, PE y PP).

Alto valor de aislamiento térmico y acústico.

Después del curado, se puede pintar y cortar.

No se encoge.

Antimoho y resistente al agua.

Con una clasificación de fuego B1 (DIN 4102) y de acuerdo con la norma EN 1366-4, todas las aplicaciones de sellado requieren propiedades retardantes de incendio tales como:

- Instalación de marcos de puertas y ventanas
- Relleno y sellado de huecos, juntas y cavidades
- Relleno de grietas en paredes
- Aislamiento térmico de cubiertas
- Sellado de pasacables, pasamuros y tuberías
- Insonorización y sellado de tabiques
- Pegado de materiales de aislamiento
- Adhesión y fijación Multiusos




43.04
espuma poliuretano SOUDAFOAM RF resistente al fuego
SOUDAL

aplicación	capacidad		SK	
canula	750 gr	434.811.761		1/12
pistola	750 gr	434.811.772		1/12



Espuma de PU mono-componente para montaje, relleno y aislamiento resistente al fuego hasta 360 min.

Características:

- Resistente al fuego hasta 360 min.
- Sellador contra humo y gas
- Alto aislamiento térmico y acústico. Óptimo aislamiento en la refrigeración
- Excelente adherencia sobre la mayoría de los materiales (excepto PE, PP, PTFE).

Aplicaciones:

Fijación de ventanas, puertas, relleno de huecos que deben resistir el fuego y el humo

espuma poliuretano 806 puertas y ventanas
Akfix

aplicación	capacidad	expansion		SK	
canula	850 gr	baja	431.073.021		12



Akfix 806 es una espuma de poliuretano monocomponente, de baja expansión y curado por humedad en aerosol.

Está diseñada especialmente para una fácil aplicación gracias al adaptador de cánula incorporada en cada bote.

No contiene ningún gas propulsor perjudicial para la capa de ozono.

Baja expansión.

Elimina la flexión y los problemas de desviación en la instalación de marcos de puertas y ventanas, gracias a su característico factor de baja expansión.

Tiene una perfecta adherencia y propiedades de relleno para una fácil instalación de los marcos. Excelente rendimiento de hasta 45 litros, dependiendo de la humedad, la temperatura y el modo de aplicación.

Buena adherencia a todas las superficies. (Excepto: Teflón, PE, PP).

Proporciona un alto grado de aislamiento térmico y acústico.

No tiene retracción.

Antimoho, impermeable. Se puede pintar.

No contiene ningún gas propulsor perjudicial para la capa de ozono.

Recomendada para todos aquellos trabajos dónde se requiera poca expansión.

Montaje y aislamiento de marcos de puertas y ventanas.

Relleno y aislamiento de grietas y agujeros.

Aislamiento de instalaciones eléctricas y tuberías de agua.

BAJA EXPANSIÓN

quimicos


c



43.04 limpiador 800 C de espuma poliuretano



capacidad	SK	
500 ml	431.073.050	✓ 1/12

Akfix 800C es un producto de limpieza para eliminar la espuma de poliuretano fresca y limpiar las pistolas aplicadoras de espuma de poliuretano después de su utilización. Limpia las superficies donde se haya aplicado la espuma como marcos de puertas y ventanas y evita que la espuma se cure en la pistola.

Diseñado especialmente para la limpieza de las pistolas aplicadoras de espuma.

El limpiador tiene una válvula especial para la eliminación de la espuma desde el adaptador de la pistola.

Se puede utilizar en todas las posiciones.

El gas propulsor no es perjudicial para la capa de ozono.

Enroscar el bote firmemente en la pistola y pulverizar a través de la pistola. Limpie la pistola cuando el intervalo entre dos aplicaciones sea largo.
También se puede utilizar en la boquilla de pulverización.





toallitas industriales limpiadoras



43.05

SK



1 paquete 20 toallitas

432.075.001



5



Akfix TOTALLITAS INDUSTRIALES son toallitas industriales de limpieza a mano que son capaces de eliminar el aceite, grasa, pintura, tinta y adhesivos. El lado con textura de la toallita será suave pero eficaz de eliminar toda contaminación arraigada. El lado liso de la toallita retendrá eficazmente la contaminación y prevenir la re-ensuciamiento de las manos. Las manos están limpias y secas en una aplicación, todo ello sin el uso de agua. No es peligroso para el usuario o el medio ambiente. Alta capacidad de absorción - la contaminación permanece en limpiar. Asistencias materiales con textura poder de limpieza. Dosis óptima de limpiador aplicado a la toallita. Excelente poder de limpieza - incluso en los contaminantes difíciles. Práctico, sencillo y seguro de usar. Contiene Aloe Vera para hidratar su piel para la protección. No deja residuos.

Eliminación de contaminantes difíciles, como adhesivo, residuos de junta, betún, silicona, tinta, aceite, grasa, lubricantes y pintura de las superficies. Utilizable en las manos.

toallitas industriales limpiadoras SWIPEX



SK



1 paquete 80 toallitas

432.811.223



1



Uso muy práctico para aplicar silicona, dejando una fina película, sin ensuciar el resto

- Toallitas húmedas (80 uds.)
- Extra grandes.
- Desarrolladas especialmente para la limpieza profesional de restos de silicona, espuma PU, colas, polímeros MS, pinturas y residuos en manos, herramientas y superficies

disolvente

SK



1 litro

435.811.654



1

5 litro

435.811.665



1



Aplicaciones:

Disolvente/diluyente de uso general en la industria de lacas, pinturas, barnices sintéticos, adhesivos de contacto, etc. Especialmente indicado para el ajuste de viscosidades y limpieza de equipos





43.05 limpiador de superficies y cantos delicados ACRILIM



			SK	
	spray 520 cc	435.811.801	✓	1
	bidon 5 litros	435.811.812	✓	1

Elimina adhesivos, desengrasa, no empaña y no oxida.

Producto limpiador, especialmente Indicado para limpiar los restos de Adhesivos de las Superficies delicadas, melaminas, laminados etc... y cantos brillantes, acrílicos o lacados.

No deteriora la superficie limpiada y no la empaña, la deja limpia y brillante. Desprende un olor agradable que no molesta ni perjudica la respiración.

Forma de empleo: Pulverizar a una distancia de unos 30 cm

antiadherente CANTSPRAY



			SK	
	cantspray 400 ml	435.811.574		1
	kit 3 cantspray + 3 netspray	435.811.635		1

Antiadherente sin silicona para aplicadoras de cantos. Evita que restos de cola del canto pre-encolado se adhieran a las cuchillas del perfilador, retestador, corte trasero u otras partes de la aplicadora. Mantiene éstas en un estado óptimo de trabajo. No engrasa ni mancha, tanto las partes de la máquina como las piezas a cantar. Evita problemas en tratamientos posteriores de pintado, lacado, barnizado u otros procesos.



antiadherente NETSPRAY



			SK	
	cantspray 400 ml	435.811.624		1
	kit 3 cantspray + 3 netspray	435.811.635		1

Disuelve la suciedad persistente, aceite, grasa, cera, alquitrán, goma, marcas de desgaste, así como residuos de silicona o cola. También es desengrasante. Elimina residuos de etiquetas autoadhesivas y es muy eficaz en la limpieza previa a la colocación de adhesivos. No irrita la piel y tiene un agradable aroma a cítrico.



cabos de algodón

			SK	
	balas de 5 kg	435.811.033	✓	1/5





SOUDAL

43.06

spray multiusos



		SK	
400 ml	436.811.695	✓	1

- Características:
- Exento de siliconas. (no mancha la madera)
 - Lubricante.
 - Limpiador.
 - Anti-corrosión y anti-oxidación.
 - Repelente a la humedad.
 - Elimina la suciedad y la grasa.
 - Efecto shock-spray.
 - Repele el agua.
 - Para interior y exterior.

spray para cilindros y cerraduras



		SK	
50 cc	436.811.434	✓	1

Producto estudiado por TESA para el mantenimiento y buen funcionamiento de cerraduras y cilindros.
Producto de gran calidad.

spray E70 de aceite penetrante



		Akfix	
		SK	
400 ml	436.075.040	✓	6

AKFIX E70 es aceite penetrante de alto rendimiento enriquecido con MoS₂.

- Excelente capacidad de penetración
- Recomendado para aflojar piezas oxidadas y formar una capa protectora entre superficies metálicas
- Disminuye la fricción
- Elimina el agua y protege contra la humedad.
- Protege las piezas de metal y las superficies de la corrosión.

Utilizado como desoxidante y agente lubricante para todas las superficies y partes metálicas tales como tornillos, pernos, tuercas, cerraduras, bisagras, etc



43.06 spray protector A 40 MAGIC multiusos



			SK	
	200 ml	436.075.420	✓	6
	400 ml	436.075.440	✓	6

A40 MAGIC es un inhibidor de corrosión, lubricante y aerosol protector multiusos. Su fórmula especial combina muchas propiedades como por ejemplo limpiador, lubricante, aflojador de partes oxidadas, expulsa la humedad. Se puede utilizar en la industria, el hogar y labores diarias. Capacidad de penetración a fondo. Afloja tornillos oxidados o corroídos, rodamientos, transmisiones y otros elementos de sujeción. Afloja y engrasa bisagras de puertas y ventanas, cerraduras y otros accesorios. Reduce las fricciones y elimina chirridos de pedales, sillas, ventanas, grifos y bisagras. No contiene silicio ni aditivos perjudiciales. Penetra en la humedad, la conduce hacia afuera de la superficie y se seca rápido, por lo tanto proporciona un efecto lubricante para toda la vida. Protege las piezas metálicas contra la oxidación. Proporciona conservación al penetrar en las superficies y las protege contra la suciedad. Disuelve alquitrán, resina, adhesivos etc. Penetra en la grasa y la suciedad y crea una película protectora en la superficie.

En todos los accesorios, puertas y ventanas, cerraduras, mecanismos manillas, bisagras. Para anular la humedad en las superficies metálicas de bicicletas, motos, pequeños vehículos de motor, contactos electrónicos y otras herramientas de su casa, tales como taladros, sierras de calar etc. Para aflojar y activar los mecanismos oxidados y atascados. Se puede utilizar como protección en superficies vulnerables al agua y a la oxidación. Para la disolución de los materiales adhesivos como el alquitrán, goma, cintas adhesivas etc. Puede ser utilizado para la limpieza y el mantenimiento de las armas.

spray E80 lubricante de silicona



			SK	
	400 ml	436.075.140	✓	6

AKFIX E80 es un agente desmoldeante y lubricante a base de silicona. Muestra un rendimiento perfecto, incluso a temperaturas muy altas. Debido a su contenido de silicona, proporciona una larga vida útil de trabajo a altas temperaturas. Antiestático y anticorrosivo. Alto porcentaje de materia activa. No deja residuos. No es soluble en agua. No es tóxico.

Como limpiador y agente desmoldeante en las industrias del caucho, textil y plástico. Como agente lubricante en la industria alimentaria, utilizado para el servicio de mantenimiento de las piezas de la maquinaria mal engrasadas.



43.07

masilla de relleno MODOSTUC


	cantid.	color		SK	
	250 gr	caoba/sapelly	437.811.910	✓	1
	250 gr	blanco	437.811.906	✓	1
	250 gr	cerezo	437.811.745	✓	1
	250 gr	haya	437.811.700	✓	1
	250 gr	nogal	437.811.696	✓	1
	250 gr	nogal oscuro	437.811.932	✓	1
	250 gr	pino claro	437.811.734	✓	1
	250 gr	pino douglas	437.811.685	✓	1
	250 gr	roble	437.811.943	✓	1
	250 gr	teka	437.811.921	✓	1
	250 gr	wengue	437.811.711	✓	1

- Lista para usar.
- Aplicación fácil y rápida.
- Alta plasticidad y secado rápido.
- Merma mínimamente y no se agrieta.
- Sin olores.
- Con propiedades antihongos.
- Permite tratamiento posterior:

Barnizar, lijar, pintar, mezclar colores...

masilla poliester para carpinteria MAXIKÖNG


		color		SK	
	masilla 500 gr + endurecedor 15 gr	blanco ral 9001	431.811.853	✓	1
	masilla 500 gr + endurecedor 15 gr	roble	431.811.890	✓	1
	masilla 500 gr + endurecedor 15 gr	pino	431.811.901	✓	1
	endurecedor 15 gr		431.811.864	✓	1

Masilla de poliéster, de 2 componentes, indicada para aplicaciones en madera.

Reconstruye y restaura todo tipo de piezas de madera tanto interiores como exteriores (teniendo que barnizarla en este último caso).

Como por ejemplo en: puertas, marcos de ventana, escaleras, etc.

Se sirve con un endurecedor blanco que no altera el color y con dos espátulas: una sirve para colocar la masilla en el espacio de trabajo.

La otra para colocar el endurecedor y realizar la mezcla y extensión de la misma.

No utilizar la espátula del endurecedor para reponer la masilla ya que la mezcla podría dañar el producto para futuras aplicaciones.

No se agrieta ni se contrae y es fácil de aplicar y lijar. También se puede pintar, barnizar o atornillar.

Permite encolados y rellenos sin riesgo de descuelgue.

tapaporos y laca de fijacion en spray


	color	gloss/brillo	laca fijacion	tapaporos	SK	
	mate intenso	3 - 4	437.811.954			1
	mate	10 - 13	437.811.965			1
	semimate	19 - 21	437.811.976			1
	satinado	35 - 40	437.811.980			1
	brillo	55 - 60	437.811.991			1
	transparente	55 - 60		437.811.943		1

LACAS FIJACIÓN: Para utilizar sobre barnices, décor y laminados. Para el pulverizado sin preparación de la superficie de pequeñas áreas sin dejar cercos. Para ajustar grados de brillo. Para el sellado de las reparaciones. Se recomienda su uso en interiores.

Características:

Una combinación de barnices transparentes base nitrocelulósica.

Exento de formaldehído y sustancias aromáticas. Buena resistencia al vapor.

Secado al polvo en 5-10 minutos. Secado al tacto en 20 minutos.

Se ha de emplear creando finas y sucesivas capas de barniz desde una distancia de 30-40 cms.

No dejar la superficie muy mojada. Buenas propiedades adherentes.

Buena resistencia mecánica y química.

TAPAPOROS: Para imprimación con alta capacidad de relleno, por ejemplo, en una nueva estructura como fondo de sellado en la reparación de superficie a poro cerrado. Se puede utilizar tanto en maderas claras como oscuras. Se recomienda su uso en interiores.

Características: Barniz transparente nitrocelulósico. Permite el lijado pasados 20 minutos. Efecto a leña.

Se puede utilizar con cualquier material de relleno König.



43.07 restaurador FRICH y limpiador de muebles KUR

SK

KUR limpiador 250 ml	437.811.912		1
FRICH restaurador 250 ml	437.811.923		1



RESTAURADOR: Ideal para la limpieza y mantenimiento de superficies NC y SH. Elimina manchas de agua, alcohol y manchas grises, superficies de muebles estropeadas. No utilizar sobre superficies no tratadas, base cera, maderas leed, maderas blandas (coníferas), superficies físicamente de sequía tratadas con laca al agua y superficies de madera barnizadas con UV.

Características:
Restaura y rejuvenece las superficies a tratar.
Componente levemente teñido con base de disolventes orgánicos.

Propiedades de limpieza intensivas. Produce un ligero efecto de brillo.

LIMPIADOR: Para limpieza cuidadosa y el mantenimiento de muebles barnizados. Elimina grasas, abrasiones de zapatos, adhesivos, restos de ceras, nicotina, lápices y bolígrafos. También se puede utilizar para limpiar teléfonos, televisores, ordenadores, pérsplex, mármol y piel sintética.

Características:
Limpiador intensivo. Conserva el aspecto original. Limpia y mantiene la superficie.
Efecto antiestático.

características CERAS BLANDAS y espátula

SK

espátula para ceras blandas	434.811.836		1
-----------------------------	-------------	--	---



Para los rellenos de cera blanda.

CERAS BLANDAS:
Para la reparación de arañazos, fisuras, agujeros y marcas por presión en superficies planas. Para utilizar sobre madera maciza, chapa de madera, papel melamínico y superficies de plástico que no estén expuestas a un uso frecuente. Uso en interiores.

Características:
Mezcla de ceras minerales, coloreados con tierras y óxidos. Fácil aplicación. Se pueden mezclar los colores. Resistencia mecánica limitada

características rotulador KANTEN FIX

SK



KANTEN FIX: Para un teñido opaco sobre madera, plástico y metal. Para un rápido y sencillo teñido de cantos, esquinas y surcos. Para teñir los surcos del inglete sobre puertas y ventanas de PVC. Se recomienda su uso tanto en interiores como exteriores.

Características: Pigmentos con base acrílica. Secado rápido. Alta opacidad. Se puede retocar y barnizar con todos los productos König. Buena adhesión sobre muchos barnices, plásticos y superficies de metal (excepto Soft-PVC). Buena resistencia a la luz y a las condiciones del tiempo.

características rotulador RETOQUE

SK



RETOQUE: Para el teñido barnizado de ligeros daños superficiales sobre muebles y estructuras interiores. Para realizar ajuste de colores en la superficie a retocar. Se recomienda su uso en interiores.

Características: Secado rápido. Resistente al agua. Buena adherencia en superficies barnizadas y maderas que estén exentas de suciedad y grasas. Se puede barnizar con todas las lacas de retoque transparentes König. Envase rellenable con tinte transparente de König



43.07

características TINTE OPACO

SK



TINTE OPACO: Para utilizar sobre superficies de madera, plástico y laminados. Para un teñido opaco con pincel sobre superficies planas. Para reteñir y conseguir colores básicos en el sector de la madera. Para cubrir la falta de material en casos de abrasión del mismo. Se recomienda su uso tanto en interiores como en exteriores.

Características: Pigmentos con base acrílica. Secado rápido. Alta opacidad. Se puede retocar y barnizar con todos los productos König. Buena adhesión sobre muchos barnices, plásticos y superficies de metal (excepto Soft-PVC). Resistencia limitada en PVC (ventanas y juntas de puertas). Buena resistencia a la luz y a las condiciones del tiempo (adecuar el grueso de capa). Acabado semi mate. Los colores se pueden disolver en la espátula de mezclado. Todos los colores se pueden entremezclar.

características TINTE TRANSPARENTE

SK



TINTE TRANSPARENTE: Para el teñido barnizado transparente de vetas con pincel. Para el ajuste de colores con la ayuda de un paño de tricot. Para teñir de un tono claro a oscuro. Para recargar el Lápiz de Retoque. Para atenuar el color cuando se utiliza Tinte Opaco. Uso solo en interiores.

Características: Secado rápido. Todos los colores se pueden mezclar entre si. Buena adhesión sobre las superficies siempre que estén limpias de polvo y grasa. No daña los barnices. Resistente al agua y al uso. No aplicar sobre superficies no tratadas.



Nº	color	ceras blandas	SK		kanten fix	SK		retoque	SK	
r/103	cerezo	434.811.066	✓	1/10	435.811.675	✓	1	435.811.243	✓	1
r/104	cerezo oscuro	434.811.490	✓	1/10	435.811.686	p	1	435.811.964	p	1
r/105	olmo claro	434.811.501	✓	1/10	435.811.064	p	1	435.811.803	p	1
r/106	olmo oscuro	434.811.141	p	10	435.811.075	p	1	435.811.373	p	1
r/109	nogal claro	434.811.070	✓	1/10	435.811.086	p	1	435.811.232	✓	1
r/110	nogal americano	434.811.081	p	10	435.811.090	p	1	435.811.206	p	1
r/111	nogal oscuro	434.811.092	✓	1/10	435.811.101	p	1	435.811.265	✓	1
r/112	castaño medio	434.811.045	p	1	435.811.112	p	1	435.811.384	p	1
r/113	caoba claro	434.811.103	✓	1/10	435.811.123	p	1	435.811.221	p	1
r/114	caoba oscuro	434.811.512	✓	1/10	435.811.134	p	1	435.811.254	p	1
r/117	cerezo medio	434.811.854	p	10	435.811.145	p	1	435.811.983	p	1
r/118	peral	434.811.865	p	10	435.811.156	p	1	435.811.994	p	1
r/119	sapelly natural	434.811.114	✓	1/10	435.811.160	p	1	435.811.986	✓	1
r/120	sapelly medio	434.811.001	✓	1/10	435.811.701	✓	1	435.811.210	✓	1
r/121	sapelly claro	434.811.056	p	10	435.811.416	✓	1	435.811.395	p	1
r/122	sapelly oscuro	434.811.060	✓	1/10	435.811.171	p	1	435.811.406	✓	1
r/126	teca claro	434.811.523	✓	1/10	435.811.182	p	1	435.811.410	✓	1
r/138	teca	434.811.082	✓	1/10	435.811.193	p	1	435.811.443	p	1
r/139	palisandro oscuro	434.811.093	p	10	435.811.204	p	1	435.811.454	p	1
r/140	roble natural	434.811.876	p	10	435.811.215	p	1	435.811.005	p	1
r/141	roble calro	434.811.706	✓	1/10	435.811.226	p	1	435.811.465	✓	1
r/142	roble medio	434.811.534	p	10	435.811.230	p	1	435.811.476	p	1
r/143	roble oscuro	434.811.545	p	10	435.811.241	p	1	435.811.480	p	1
r/144	castaño claro	434.811.792	✓	1/10	435.811.252	p	1	435.811.836	✓	1





43.07



Nº	color	ceras blandas	SK	cantidad	kanten fix	SK	cantidad	retoque	SK	cantidad
r/154	haya medio	434.811.880	p	10	435.811.263	p	1	435.811.016	p	1
r/155	haya decorado	434.811.891	p	10	435.811.274	p	1	435.811.020	p	1
r/156	haya claro	434.811.710	✓	1/10	435.811.285	p	1	435.811.663	p	1
r/157	guayaco	434.811.975	✓	1/10	435.811.296	p	1	435.811.491	✓	1
r/158	haya oscura	434.811.125	✓	1/10	435.811.690	p	1	435.811.502	p	1
r/159	alerce	434.811.104	✓	1/10	435.811.300	p	1	435.811.276	✓	1
r/160	aliso medio	434.811.556	✓	1/10	435.811.712	p	1	435.811.814	✓	1
r/161	aliso medio decoradc	434.811.721	✓	1/10	435.811.311	p	1	435.811.023	✓	1
r/162	haya oscura miel	434.811.732	✓	1/10	435.811.322	p	1	435.811.513	p	1
r/163	caoba vieja	434.811.126	p	10	435.811.333	p	1	435.811.524	p	1
r/164	nogal viejo	434.811.152	p	10	435.811.344	p	1	435.811.535	p	1
r/165	palisandro claro	434.811.420	✓	1/10	435.811.723	✓	1	435.811.442	p	1
r/166	wengue	434.811.115	p	10	435.811.355	p	1	435.811.546	p	1
r/176	arce claro	434.811.902	p	10	435.811.366	p	1	435.811.031	p	1
r/178	arce natural	434.811.743	✓	1/10	435.811.370	p	1	435.811.034	✓	1
r/179	arce medio rojizo	434.811.754	✓	1/10	435.811.381	p	1	435.811.012	✓	1
r/201	fresno abedul	434.811.560	✓	1/10	435.811.392	p	1	435.811.280	✓	1
r/202	pino medio oscuro	434.811.174	p	10	435.811.403	p	1	435.811.550	p	1
r/203	pino claro	434.811.185	p	10	435.811.414	p	1	435.811.561	p	1
r/206	pino medio	434.811.136	✓	1/10	435.811.425	p	1	435.811.583	p	1
r/207	pino natural	434.811.765	✓	1/10	435.811.436	p	1	435.811.594	p	1
r/208	pino natural corazon	434.811.776	✓	1/10	435.811.440	p	1	435.811.605	p	1
r/211	fresno	434.811.913	p	10	435.811.451	p	1	435.811.042	p	1
r/212	abeto rojo claro	434.811.791	✓	1/10						
r/301	roble verdoso	434.811.935	p	10	435.811.462	p	1	435.811.053	p	1
r/302	roble rus.oscuro	434.811.781	p	10	435.811.473	p	1	435.811.825	p	1
r/303	roble rus.claro	434.811.582	✓	1/10	435.811.484	p	1	435.811.291	✓	1
r/7031	gris azulado ral	434.811.924	p	10	435.811.495	p	1			
r/7035	gris claro ral	434.811.946	p	10	435.811.506	p	1			
r/7038	gris agatha ral	434.811.950	p	10	435.811.510	p	1			
r/7040	gris ventana ral	434.811.961	p	10	435.811.521	p	1			
r/900	transparente	434.811.266	p	10						
r/9003	blanco ral	434.811.972	p	10	435.811.532	p	1			
r/9005	negro	434.811.151	✓	1/10	435.811.543	p	1	435.811.431	✓	1
r/901	trans. Miel claro	434.811.802	✓	1/10						
r/9010	blanco puro	434.811.140	✓	1/10	435.811.405	✓	1			
r/902	trans. Miel	434.811.130	p	10						
r/915	amarillo	434.811.292	p	10						
r/917	rojo	434.811.303	p	10						
r/918	verde	434.811.340	p	10						
r/919	azul	434.811.351	p	10						





Nº	color	tinte opaco	SK		tinte transp.	SK	
r/103	cerezo	437.811.066	p	1	437.811.554	p	1
r/104	cerezo oscuro	437.811.070	p	1	437.811.565	p	1
r/105	olmo claro	437.811.081	p	1	437.811.576	p	1
r/106	olmo oscuro	437.811.092	p	1	437.811.580	p	1
r/109	nogal claro	437.811.103	p	1	437.811.591	p	1
r/110	nogal americano	437.811.114	p	1	437.811.602	p	1
r/111	nogal oscuro	437.811.125	p	1	437.811.613	p	1
r/112	castaño medio	437.811.136	p	1	437.811.624	p	1
r/113	caoba claro	437.811.140	p	1	437.811.635	p	1
r/114	caoba oscuro	437.811.151	p	1	437.811.646	p	1
r/117	cerezo medio	437.811.162	p	1	437.811.650	p	1
r/118	peral	437.811.173	p	1	437.811.661	p	1
r/119	sapelly natural	437.811.184	p	1	437.811.672	p	1
r/120	sapelly medio	437.811.195	p	1	437.811.683	p	1
r/121	sapelly claro	437.811.206	p	1	437.811.694	p	1
r/122	sapelly oscuro	437.811.210	p	1	437.811.705	p	1
r/126	teca claro	437.811.221	p	1	437.811.716	p	1
r/138	teca	437.811.232	p	1	437.811.720	p	1
r/139	palisandro oscuro	437.811.243	p	1	437.811.731	p	1
r/140	roble natural	437.811.254	p	1	437.811.742	p	1
r/141	roble calro	437.811.265	p	1	437.811.753	p	1
r/142	roble medio	437.811.276	p	1	437.811.764	p	1
r/143	roble oscuro	437.811.280	p	1	437.811.775	p	1
r/144	castaño claro	437.811.291	p	1	437.811.786	p	1
r/154	haya medio	437.811.302	p	1	437.811.790	p	1
r/155	haya decorado	437.811.313	p	1	437.811.801	p	1
r/156	haya claro	437.811.324	p	1	437.811.812	p	1
r/157	guayaco	437.811.335	p	1	437.811.823	p	1
r/158	haya oscura	437.811.346	p	1	437.811.834	p	1
r/159	alerce	437.811.350	p	1	437.811.845	p	1
r/160	aliso medio	437.811.361	p	1	437.811.856	p	1
r/161	aliso medio decorado	437.811.372	p	1	437.811.860	p	1
r/162	haya oscura miel	437.811.383	p	1	437.811.871	p	1
r/163	caoba vieja	437.811.394	p	1	437.811.882	p	1
r/164	nogal viejo	437.811.405	p	1	437.811.893	p	1
r/165	palisandro claro	437.811.416	p	1	437.811.904	p	1
r/166	wengue	437.811.420	p	1	437.811.915	p	1
r/176	arce claro	437.811.431	p	1	437.811.926	p	1
r/178	arce natural	437.811.442	p	1	437.811.930	p	1
r/179	arce medio rojizo	437.811.453	p	1	437.811.941	p	1
r/201	fresno abedul	437.811.464	p	1	437.811.952	p	1
r/202	pino medio oscuro	437.811.475	p	1	437.811.963	p	1
r/203	pino claro	437.811.486	p	1	437.811.974	p	1
r/206	pino medio	437.811.490	p	1	437.811.985	p	1



43.07



Nº	color	tinte opaco	SK		tinte transp.	SK	
r/207	pino natural	437.811.501	p	1	437.811.996	p	1
r/208	pino natural corazon	437.811.512	p	1	437.811.000	p	1
r/211	fresno	437.811.523	p	1	437.811.011	p	1
r/301	roble verdoso	437.811.534	p	1	437.811.022	p	1
r/302	roble rus.oscuro	437.811.545	p	1	437.811.033	p	1
r/303	roble rus.claro	437.811.556	p	1	437.811.044	p	1
r/7031	gris azulado ral	437.811.560	p	1			
r/7035	gris claro ral	437.811.571	p	1			
r/7038	gris agatha ral	437.811.582	p	1			
r/7040	gris ventana ral	437.811.593	p	1			
r/9003	blanco ral	437.811.604	p	1			
r/9005	negro	437.811.615	p	1	437.811.055	p	1
r/9010	blanco puro	437.811.626	p	1			

CARTA DE COLORES

103 Cerezo Cherrywood	104 Cerezo Oscuro Reddish Cherrywood	105 Olmo Claro Light Elm	106 Olmo Oscuro Dark elm	109 Nogal Claro Light Walnut	110 Nogal Americano Medium Walnut	111 Nogal Oscuro Dark Walnut
112 Castaño Medio Walnut Brown	113 Caoba Claro Light Mahogany	114 Caoba Oscuro Dark Mahogany	119 Sapely Natural Light Pearwood	120 Sapely Medio Dark Pearwood	121 Sapely Claro Light Macoré	122 Sapely Oscuro Dark Macoré
126 Teca Claro Limba	135 Roble Viejo Antique Oak	138 Teca Teak	139 Palisandro Oscuro Dark Rosewood	140 Roble Natural Natural Oak	141 Roble Claro Light Oak	142 Roble Medio Medium Oak
143 Roble Oscuro Dark Oak	144 Castaño Claro Brown	156 Etimoe Natural- Decorado Natural Beech- Décor	157 Guayaco Mud Oak	158 Etimoe Claro Light Beech	159 Etimoe Beech Larch	160 Haya Oscuro Medium Alder
161 Haya Medio- Decorado Medium Alder- Decór	162 Haya Oscuro Miel Dark Alder-Honey	163 Caoba Vieja Brown Mahogany	164 Nogal Viejo Antique Walnut	165 Palisandro Claro Light Rosewood	166 Ebano Wenge	176 ARce Claro Light Maple
178 Arce Natural Natural Maple	179 Arce Medio Rojizo Masium Maple Reddish	180 Haya Natural Natural Alder	201 Fresno Birch-Maple-Ash	202 Pino Medio Spruce-Fir	203 Pino Claro Pine	205 Pino Oscuro Medium Spruce
206 Pino Medium Pine	207 Pino Natural Natural Pine-Sap	208 Pino Natural- Corazón Natural Pine- Heart	209 Abeto Rojo Natural Cerado Natural Spruce Waxed	212 Abeto Rojo Claro Light Spruce	300 Blanco Puro Pure White	302 Roble Rústico Oscuro Rustic Oak 2

colores aproximados



43.07

CARTA DE COLORES

303 Roble Rústico Claro Rustic Oak 3	351 Blanco Antiguo Claro Off-White Light	352 Marfil Light Eggshell	353 Blanco Grisáceo Greyish White	354 Blanco Perla Pearl White	355 Blanco Antiguo Oscuro Off-White Dark	356 Blanco Marfil Claro Eggshell
363 Blanco Arena Claro Deser Sand	900 Transparente Transparent	901 Transparente Miel Claro Transparent Yellowish	902 Transparente Miel Transparent Honey	905/915 Amarillo Yellow	907/917 Rojo Red	908/918 Verda Green
909/919 Azul Blue	979 Antracita Transparente Transparent Anthracite	980 Negro Transparent Black	RAL 1013 357 Blanco Marfil Dark Cream	RAL 7021 356 Negro Antracita Anthracite	RAL 7031 Gris Azulado Blue Grey	RAL 7035 Gris Claro Light Grey
RAL 7038 Gris Ágatha Agate Grey	RAL 7040 Gris Ventana Window Grey	RAL 9001 Crema Cream	RAL 9002 752 Gris Blanco Greyish White	RAL 9005 758 Negro Intenso Jet Black	RAL 9010 350 Blanco White	RAL 9011 757 Ngro Grafito Graphite Black
RAL 9016 Trafico Blanco Traffic White	colores aproximados					

estuche ceras 40 COLORES de 4 cms



437.811.055 1

Estuche 40 colores, ceras de 4 cms.

Colores incluidos: 103, 104, 105, 109, 110, 111, 113, 114, 118, 119, 120, 121, 126, 138, 140, 141, 143, 144, 154, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 164, 165, 176, 178, 179, 201, 203, 206, 208, 211, 302, 303, 900, RAL 9005, RAL 9010.

estuche ceras 20 COLORES de 8 cms



437.811.423 1

Estuche 20 colores, ceras de 8 cms.

Colores incluidos: 110, 117, 119, 120, 141, 143, 144, 154, 157, 158, 160, 163, 178, 179, 203, 211, 303, 900, RAL 9005, RAL 9010





43.07 estuche KANTEN FIX 10 COLORES

SK

437.811.674 1



Estuche Kanten Fix.

Colores incluidos: 117, 119, 156, 162, 164, 178, 203, 303, RAL 9003, RAL 9005.

estuche RETOQUE 10 COLORES

SK

437.811.652 1



Estuche Retoque.

Colores incluidos: 103, 110, 112, 114, 120, 144, 159, 160, 303, RAL 9005.

estuche TINTE OPACO 10 COLORES

SK

437.811.630 1



Surtido 10 colores distintos, tanto en opaco como en transparente.

Colores incluidos: 117, 119, 156, 162, 164, 178, 203, 303, RAL 9003, RAL 9005.

estuche TRANSPARENTE OPACO 10 COLORES

SK

437.811.641 1



Surtido 10 colores distintos, tanto en opaco como en transparente.

Colores incluidos: 117, 119, 156, 162, 164, 178, 203, 303, RAL 9003, RAL 9005.




43.07
remarcador de VETAS

Para el retoque en superficies barnizadas de finas vetas o bien de estructuras en la madera.



tono	color		SK	
	aliso	437.811.733	p	1
9	caoba	437.811.803	p	1
3	cerezo	437.811.744	p	1
2	haya	437.811.770	p	1
	marron verdoso	437.811.792	p	1
10	negro	437.811.814	p	1
7	nogal oscuro	437.811.781	p	1
1	pino	437.811.722	p	1
4	roble natural	437.811.755	p	1
5	roble rustico	437.811.766	p	1

Características:

Secado rápido.

Resistente al agua y al uso.

Buena adherencia en superficies barnizadas y maderas que estén exentas de suciedad y grasas.

Se puede barnizar con todas las lacs de retoque transparentes König.

Su aplicación no crea laca. Ideal para trabajos de retoque precisos (finas vetas y puntos).

Producido en base disolvente.

estuche remarcador de VETAS 10 COLORES


SK	
437.811.825	p 1

Estuche Remarcador de veta.

Colores incluidos: Ton 1, Ton 2, Ton 3, Ton 4, Ton 5, Ton 6, Ton 7, Ton 8, Ton 9, Ton 10.

Ton 1 Pino	Ton 2 Haya	Ton 3 Cerezo	Ton 4 Roble Natural	Ton 5 Roble Rústico	Ton 6 Etimoe	Ton 7 Nogal Oscuro
Ton 8 Nogal	Ton 9 Caoba	Ton 10 Negro	Ton 11 Abedul	Ton 12 Haya Claro	Ton 13 Fresno	Ton 14 Pino Medio
Ton 15 Nogal Claro	Ton 16 Etimoe Medio	Ton 17 Etimoe Claro				

43.07


impermeabilizante PUR 450 membrana poliuretano

43.08


cantid.	color		SK	
25 kg	gris	438.811.450	✓	1
25 kg	blanco	438.811.451	✓	1

Akfix PUR450 es un poliuretano monocomponente especialmente formulado para obtener una membrana impermeabilizante elástica y fácil de aplicar.

Una vez curado forma un recubrimiento continuo, altamente elástico, resistente al agua, con excelentes propiedades de puenteo de fisuras.

Su rendimiento se mantiene incluso a bajas temperaturas.

Excelente adherencia

Fácil aplicación

Se puede aplicar en áreas interiores y exteriores

Puenteo de fisuras

Altamente elástico

Económico

Apariencia Seda / mate

Resistente a la penetración de raíces

Recubrimiento continuo sobre cubiertas y estructuras de hormigón, también puede ser utilizado como membrana impermeabilizante en áreas no tratadas.

No es adecuado para la inmersión permanente en agua.

Se puede aplicar sobre hormigón, ladrillo, fibrocemento, tejas, tela asfáltica, etc.

Para las áreas con requisitos de rendimiento oficiales específicos, por favor póngase en contacto con nosotros para recibir asesoramiento en la selección de productos.

impermeabilizante PUR 525 membrana poliuretano transparente


cantid.	color		SK	
15 kg	transparente	438.811.525	✓	1


CARACTERISTICAS

- Excelentes Resistentes a los rayos UV.
- Excelentes propiedades de adhesión.
- Excelente resistencia a la abrasión y al desgaste.
- Previene la pérdida de color y evita la probable formación de polvo como ocurre con otros productos de poliuretano para impermeabilizar
- Fácil aplicación (rodillo o Airless).
- El acabado final es de formas brillantes y superficies fáciles de limpiar.
- Posibilidad de tráfico peatonal, después de la aplicación.
- Impermeable al agua y sales de deshielo.
- Deja un acabado uniforme sin ninguna junta de conexión.

AREAS DE APLICACION

- Se utiliza como capa de acabado final sobre materiales impermeabilizantes a base de poliuretano y también para proteger la impermeabilización, dando un aspecto decorativo a la superficie, manteniendo el brillo de la superficie y la prevención de la formación de polvo.
- Sellado y capa final en todas las superficies cubiertas con revestimientos de impermeabilización, cubiertas, superficies metálicas, estructuras de hormigón, puentes, etc. sobre sellados hechos con espuma de poliuretano





43.08 impermeabilizante MS LIQUID resistente al agua y pintable

		gris	blanco	negro	rojo teja	SK	
1 kg	✓	438.811.546	438.811.535	438.811.561	438.811.550		1
4 kg	✓	438.811.583	438.811.572	438.811.605	438.811.594		1



Capacidad 4 Kg.



Capacidad 1 Kg.

Impermeabilizante líquido, de aplicación fácil y sencilla. Aplicable a Rodillo, brocha o espátula. Indicado para la impermeabilización de Superficies paredes y suelos, apto para la reparación, mantenimiento e impermeabilización de techos, suelos y juntas, sellado de grandes áreas y protección de superficies verticales.

Admite agua estancada, tolera el sol (filtro UV) es un producto transitable (dos capas cruzadas) para su aplicación se recomienda que la superficie este limpia y seca (Saneada y sin elemento deteriorados).



Aplicable en húmedo



Resiste lluvia en 4h



Transitable



Resiste agua estancada



UV -40°C + 90°C



Pintable

impermeabilizante TRIPLE PROTEC

		negro	SK	
		438.811.616	✓	1



Impermeabilizante en spray de color negro, de rápida, fácil y cómoda aplicación.

No gotea.

Producto adecuado para fugas en canaletas o sellar pequeñas grietas o fugas en techos y obra. Apto para todo tipo de materiales tales como el Metal, aluminio, Galvanizados, PVC, hormigón, telas asfálticas, vinilos, fibra d vidrio, madera, etc..

Material altamente resistente a la abrasión, pintable y transitable.

Resiste temperaturas extremas, tanto en frio como altas temperaturas.

Es ignifugo.



Aplicable en húmedo



Para interior o exterior



Resistente UV



Pintable