

Catálogo Profesional

Adhesivos, selladores, y productos impermeabilizantes







Ceys, S.A.



Ceys es una empresa especialista con más de 50 años de experiencia en el mundo de los adhesivos y productos para el bricolaje y la construcción.

Desde 1962, Ceys produce y comercializa una amplia gama de pegamentos, colas, siliconas, reparadores, impermeabilizantes, masillas y morteros, adhesivos profesionales... con el objetivo de dar el máximo servicio a nuestro cliente y consumidor final cubriendo todas las necesidades.

Con gran presencia en los almacenes de materiales de construcción y saneamiento, compite en **un mercado profesional exigente**, donde la calidad, garantía y soporte técnico son requisitos indispensables.

Ceys cuenta con una planta productiva en Bigues i Riells, Barcelona, con líneas de fabricación y envasado totalmente automatizadas y cumpliendo con los más altos standares de calidad.

Nuesta red comercial llega directamente a nuestros clientes y atiende de manera personalizada a cada uno de ellos, ofreciendo la mejor y más actual solución para cada punto de venta.

Innovación Desarrollo Tecnología Comercialización



Edificio sede central, Barcelona

"De la investigación a sus manos"





Nuestro alto índice de innovación garantiza siempre el producto más **eficaz, práctico, seguro, fácil** y adecuado a las necesidades de nuestros consumidores.

Homologados

para consumidores que buscan la máxima calidad.

Innovadores

adelantándonos a las necesidades del **profesional** más exigente.

Garantizados

ofreciendo siempre una **garantía** de calidad.

Fáciles

de aplicación como razón de ser de todos nuestros productos. Las mejores soluciones nunca deben ser las más complejas.









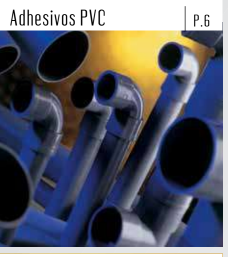
Especial Tuberías y Saneamiento

Juntas siempre perfectas

Fijación, Anclaje y Montaje P.24

Sistemas de alta fijación

INDICE General de Productos



Para todo y en cualquier situación



Fijación y Sellado





Reparadores epoxi P.30

AguaStop

P.18



Adhesivos en cinta



Señalización P.31

Reparación UltraRápida

Marcaje de alta visibilidad





IMPSA®

Adhesivos de PVC



PVC-101 PRESIÓN Tuberías rígidas de PVC

Adhesivo para tubería de PVC rígido en conducciones de agua, gas, neumáticas, etc. que deban soportar presión. Resiste tanta presión como la propia tubería.

Tiempo máximo de encolado 1 minuto.

No someter la tubería a esfuerzos hasta pasados 5 minutos.

Aplicar entre +10 y +30°C

RÁPIDO













PVC-101 TIXO

Tuberías rígidas de PVC

Adhesivo con fórmula GEL, con capacidad de relleno y sin goteo, para tubería de PVC de presión.

Imprescindible para uniones entre tuberías de gran diámetro o con gran holgura.

Tiempo máximo de encolado 1 minuto. No someter la tubería a esfuerzos hasta pasados 5 minutos.

Aplicar entre +10 y +30°C

RÁPIDO







	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
101 PRESIÓN Tubo	125 ml	25	900201	8429243010003
101 PRESIÓN Tapón Válvula	500 ml	24	900204	8429243010126
101 PRESIÓN Tapón Válvula	1000 ml	12	900205	8429243010133
101 PRESIÓN Tapón Pincel	250 ml	24	900209	8429243010317
101 PRESIÓN Tapón Pincel	500 ml	24	900210	8429243010324
101 PRESIÓN Tapón Pincel	1000 ml	12	900211	8429243010331
101 TIXO Tubo	125 ml	25	900301	8429243020002
101 TIXO Tapón Válvula	500 ml	24	900304	8429243020125
101 TIXO Tapón Válvula	1000 ml	12	900305	8429243020132
101 TIXO Tapón Pincel	250 ml	24	900309	8429243020316
101 TIXO Tapón Pincel	500 ml	24	900310	8429243020323
101 TIXO Tapón Pincel	1000 ml	12	900311	8429243020330



IMPSA®

Adhesivos de PVC

PVC-202 SANEAMIENTO

Desagües y tuberías de PVC sin presión

Adhesivo para tubería de PVC, para la unión de conducciones que no deban soportar presiones elevadas: desagües, bajantes, canalones, etc.

Permite rectificar la posición de las piezas durante los primeros 3 minutos.

Tiempo máximo de encolado 2-3 minutos. No someter la tubería a esfuerzos hasta pasados 5 minutos.

Aplicar entre +10 y +30°C

RECTIFICABLE







PVC-303 FLEXIBLE

Tuberías flexibles de PVC

Adhesivo de viscosidad media, especial para el pegado de tuberías de PVC flexible y rígido, en sistemas de presión y desagüe. Resiste tanta presión como la propia tubería.

Tiempo máximo de encolado 1 minuto. No someter la tubería a esfuerzos o presión hasta transcurridas 24h.

Aplicar entre +10 y +30°C

	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
202 SANEAM Tubo	125 ml	25	900101	8429243030001
202 SANEAM Tapón Pincel	250 ml	24	900109	8429243030315
202 SANEAM Tapón Pincel	500 ml	24	900110	8429243030322
202 SANEAM Tapón Pincel	1000 ml	12	900111	8429243030339
303 FLEXIBLE Tubo	125 ml	25	900501	8411519905014
DISOLVENTE LIMPIADOR	250 ml	24	900001	8429243040017
DISOLVENTE LIMPIADOR	500 ml	24	900002	8429243040024
DISOLVENTE LIMPIADOR	1000 ml	12	900004	8429243040031





mprescindible

Disolvente Limpiador Disolvente desengrasantente

Imprescindible para conseguir un perfecto encolado. Limpia y desengrasa las superficies a unir.





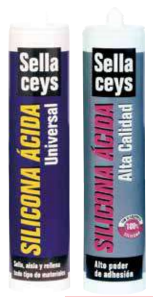






Sellaceys®

Siliconas Universales



Silicona ácida Universal

Impermeabilidad TOTAL

Silicona ácida indicada para sellar, aislar y rellenar todo tipo de materiales evitando filtraciones de agua, aire y humedad.

Trabajos habituales de sellado, alicatado, interior, exterior.

Silicona ácida Alta Calidad

Alta Adherencia

Silicona ácida de alta calidad sin disolventes. Sella, aísla y rellena todo tipo de materiales formando juntas elásticas y herméticas.

Es el sellador universal más adecuado para obtener la máxima adherencia. Ofrece gran resistencia y altas prestaciones.

Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Ácida Translúcido	280ml	25	506225	8411519212259	30-40	Muy Buena	Buena	24h
Ácida Blanco	280ml	25	506226	8411519212266	30-40	Muy Buena	Buena	24h
Ácida Negro	280ml	15	506227	8411519212273	30-40	Muy Buena	Buena	24h
Ácida Aluminio	280ml	15	506228	8411519212280	30-40	Muy Buena	Buena	24h
Ácida Bronce	280ml	15	506229	8411519212297	30-40	Muy Buena	Buena	24h
Ácida Gris	280ml	15	506230	8411519212303	30-40	Muy Buena	Buena	24h
Ácida Pino	280ml	15	506231	8411519212310	30-40	Muy Buena	Buena	24h
Ácida Roble	280ml	15	506232	8411519212327	30-40	Muy Buena	Buena	24h
Ácida Sapeli	280ml	15	506233	8411519212334	30-40	Muy Buena	Buena	24h
Alta Calidad Blanco	280ml	25	505526	8411519225051	30-40	Muy Buena	Muy Buena	24h
Alta Calidad Translucido	280ml	25	505527	8411519225068	30-40	Muy Buena	Muy Buena	24h









Cinta Selladora

Autoadhesiva

Cinta autoadhesiva que permite un sellado 100% impermeable. Elevada adherencia sobre cualquier material y resistente a humedad. Permite sellar las juntas de manera rápida y cámoda

Indicado para el sellado de cocinas y baños (bañeras, duchas, mamparas...).





Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Resistencia al agua	Secado (2mm)
Cinta selladora blanco	22mm x 3.35m	12	505570	8411519755701	Muy Buena	20mins



Sellaceys®

Siliconas Cocinas y Baños



Secado XPress Baños y Cocinas Silicona de Secado Rápido

Silicona ácida de alta calidad ideal para el sellado en baños y cocinas.

Gracias a la tecnología TCE la silicona seca en 2 horas en lugar de 24h, con lo que el cordón de silicona puede entrar en contacto con el agua transcurridas 2 horas sin que la silicona se deteriore o desaparezca.

Incorpora antimoho de alta calidad Tri'protect, resiste temperatura, humedad y productos de limpieza. 100% impermeable. Flexible.

Baños, cocinas, sanitarios, fregaderos, mamparas, azulejos, gres.





Stop Moho Baños y Cocinas

Juntas Impecables

Silicona de altísima calidad que evita filtraciones de agua y humedad y conserva las **juntas blancas** e impecables 5 veces más tiempo que una silicona buena de cocinas y baños. Evita que se deposite el moho en la junta, y por ello las juntas no ennegrecen y permanecen siempre limpias e higiénicas.

Además, la silicona seca en 1hora en lugar de 24h, con lo que puedes hacer uso del baño o la cocina rápidamente, sin riesgo a que la silicona se despegue.

Sellado hermético, resiste humedad persistente, temperatura y productos de limpieza, flexible.

Baños, cocinas, sótanos y zonas muy húmedas con poca ventilación y con contacto habitual con el agua.



Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Secado Xpress blanco	280ml	15	505537	8411519755374	30-40	Muy Buena	Muy buena	2 h
Secado Xpress transl	280ml	15	505538	8411519755381	30-40	Muy Buena	Muy buena	2 h
Stop Moho Blanco	280ml	15	505540	8411519755398	30-40	Muy Buena	Muy buena	1 h
Stop Moho transl	280ml	15	505546	8411519755466	30-40	Muy Buena	Muy buena	1 h









Silicona ácida Cocinas y Baños

Resiste agua y humedad

Silicona ácida con antimoho Tri'protect, que evita filtraciones de agua en baños y cocinas.

Anti-moho Tri'protect, sellado hermético, resiste humedad, temperatura y productos de limpieza.

Sellado de juntas en baños, cocinas, sanitarios, fregaderos, azulejos, granito, gres...



Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Cocinas y baños Blanco	280ml	15	505530	8411519225013	30-40	Muy Buena	Muy buena	24h
Cocinas y baños transl	280ml	15	505531	8411519225020	30-40	Muy Buena	Muy buena	24h
Cocinas y baños crema	280ml	15	505532	8411519755367	30-40	Muy Buena	Muy buena	24h



Sellaceys®

Siliconas Específicas



Espejos Silicona neutra

Silicona neutra ideal para el pegado y sellado de espejos sin atacar el lacado de los mismos y con total garantía de resistencia.

Alto poder de adhesión, resiste vibraciones, humedad y cambio de temperatura.

Sella y pega espejos, sobre todo los materiales: cemento, hormigón, azulejos, madera, espejo sobre espejo.

SIN DISOLVENTES

Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Espejos Blanco	280ml	12	506006	8411519210019	45-50	Muy Buena	Buena	24h

MÁXIMA



Mármol

Silicona neutra

Silicona neutra especialmente indicada para sellar materiales delicados como mármol, piedra natural y cualquier soporte poroso sin atacar y manchar la superficie.

Juntas de encimeras de cocinas, escaleras, zócalos de mármol, aplacados...

SIN DISOLVENTES

Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Mármol Blanco	280ml	12	506006	8411519755336	40-50	Muy Buena	Muy buena	24h



Ventanas

Silicona ácida

Silicona ácida que por sus propiedades de elongación y recuperación está especialmente indicada para trabajos de acristalamiento. Indicada para el montaje y sellado de toda clase de vidrios y cristales, sobre todo tipo de soportes.

Excelente adherencia sobre PVC, aluminio, aluminio anonizado, vidrio, cristal, porcelana, cerámica, maderas...

ALTA RESISTENCIA A UV

Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Ventanas Blanco	280ml	12	505544	8411519225037	30-40	Muy Buena	Muy buena	24h
Ventanas Translucido	280ml	12	505545	8411519225044	30-40	Muy Buena	Muy buena	24h





Sellaceys®

Siliconas Específicas



Silicona Obras y construcción

Silicona neutra

Silicona neutra que por su altísima elasticidad y adherencia, está recomendada para sellar todo tipo de juntas en construcción, incluso de alto movimiento o agua abundante.

Trabajos generales de sellado donde sea necesaria alta calidad.

Juntas de dilatación y con alto movimiento, expuestas a la humedad o intemperie. Juntas de conducciones de agua. RESISTENCIA

Sellado y Sellado y pegado de materiales delicados (piedra natural, mármol).

SIN DISOLVENTES

Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Obras Blanco	280ml	12	506007	8411519760026	40-50	Muy Buena	Muy buena	24h
Obras Transl	280ml	12	506008	8411519760040	40-50	Muy Buena	Muy buena	24h

ALTA



Silicona Alta Temperatura

Silicona ácida

Silicona ácida libre de disolventes, formulada para resistir temperaturas entre -70°C y +250°C (resiste puntas de hasta +300°C). Posee una altísima resistencia química y flexibilidad permanente.

Juntas en hornos, fogones, en cualquier tipo de material (metal, cerámica, vidrio, vitrocerámica...), conducciones de humos.



Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Alta temperatura negro	280ml	12	506216	8411519212150	50-60	Muy Buena	Muy buena	24h



Masilla Refractaria

Resiste hasta +1500 °C

Masilla refractaria especial para sellar juntas y grietas sometidas a muy altas temperaturas con puntas de hasta 1.500°C y fuego directo.

Reparación de fisuras y grietas. Juntas en automóviles, calefacciones, puertas cortafuegos.

Pegado de ladrillos refractarios, lana de roca, fibra cerámica, silicato cálcico, yeso sobre chapa metálica u hormigón en trabajos de aislamiento térmico. Juntas sometidas a temperaturas extremas.

SÓLO USO INTERIOR

Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Masilla Refractaria	310ml	15	506301	8411519763010	-	No apta	No apta	24-48h +2h>100°C





Sellaceys®

Grietas y Maderas



Sellador Grietas Masilla acrílica

Masilla acrílica indicada para la reparación y sellado de grietas y juntas en paredes. Pintable por cualquier tipo de pintura. Evita la nueva generación de las grietas.

Juntas interiores de bajo movimiento entre toda clase de materiales (madera, yeso, escayola), molduras, cajas de persianas enrollables, acabados en zócalos...

Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Grietas Blanco	280ml	12	505602	8411519225082	40-50	Media	Baja	24h
Grietas Gris	280ml	12	505601	8411519225075	40-50	Media	Baja	24h



Sellador Grietas Pintado Xpress

Masilla acrílica

Masilla acrílica de secado rápido que permite que a los 30 minutos de la aplicación se pueda pintar la superficie sin riesgo a mancharla, sin necesidad de esperar 24 horas para que seque.

Indicada para sellar, aislar y rellenar juntas, grietas, fisuras, así como para sellar juntas con bajo movimiento.

Juntas interiores de bajo movimiento entre toda clase de materiales (madera, yeso, escayola), molduras, cajas de persianas enrollables, acabados en zócalos...

1	
	A STATE OF

Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Pintado XPress	280ml	12	505608	8411519756081	50-60	Media	Baja	30min



Sellador Madera

Masilla acrílica

Sellador acrílico especial para sellar juntas interiores entre diferentes maderas y entre madera y otros materiales como mármol, azulejos, cemento, yeso...

Encimeras de madera, juntas de armario, acabados en muebles, juntas entre rodapié y pared, cajoneras. Permanece siempre flexible.

Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Madera Roble	280ml	12	505719	8411519220056	30-40	Media	Baja	24h
Madera Sapeli	280ml	12	505720	8411519220063	30-40	Media	Baja	24h
Madera Pino	280ml	12	505721	8411519220070	30-40	Media	Baja	24h
Madera Haya	280ml	12	505715	8411519757156	30-40	Media	Baja	24h
Madera Wenge	280ml	12	505714	8411519757149	30-40	Media	Baja	24h
Madera Cerezo	280ml	12	505713	8411519757132	30-40	Media	Baja	24h
Madera Nogal	280ml	12	505716	8411519757163	30-40	Media	Baja	24h
Madera teca	280ml	12	505717	8411519757170	30-40	Media	Baja	24h







Sellaflex®

Masilla de Poliuretano

Ensamblajes perfectos

Masilla de poliuretano, de módulo medio, con capacidad tanto para sellar grietas y juntas de alto movimiento, como para pegar todo tipo de materiales.

Sellado de juntas de alto movimiento en cualquier material (dilatación).

Pegado de tejas, cubiertas de fibrocemento y metálicas. Sellado de conductos de ventilación y aire acondicionado. Pegado de rodapiés, cubrejuntas, molduras, remates de láminas impermeabilizantes.

















Color	Cont.Net	U/Caja	Código	Ean 13	Dureza/Shore-A	Resistencia al agua	Resistencia Intemperie	Secado (2mm)
Sellaflex Blanco	310ml	12	505801	8411519211016		Muy Buena	Media (no rayos U.V)	12h
Sellaflex Gris	310ml	12	505802	8411519211023		Muy Buena	Media (no rayos U.V)	12h
Sellaflex Marrón-Teja	310ml	12	505803	8411519211030	40-50	Muy Buena	Media (no rayos U.V)	12h
Sellaflex Negro	310ml	12	505804	8411519211047	40-50	Muy Buena	Media (no rayos U.V)	12h

Pistolas Aplicación Cartucho

Pistolas indicadas para la aplicación de siliconas, selladores y masillas.

	U/Caja	Referencia	Código Ean-13
Pistola Muelles	1	506102	8411519223019
Pistola Dentada	1	506101	8411519223026
Pistola Alta Viscosidad	1	901404	8429243410056





Fijación y Sellado



Total Tech

Adhesivo-Sellador de Alta Tecnología

Masilla híbrida de construcción que presenta la adherencia de un poliuretano v la elasticidad de una silicona.

PEGA todos los materiales en interior y exterior, incluso bajo agua. **SELLA** todo tipo de juntas proporcionando elasticidad permanente. **REPARA** con EfectoXpress: con un pegado inicial inmediato y sellado hermético al instante.

En interior y exterior, resistiendo las condiciones más duras:

CAMBIOS BRUSCOS DE TEMPERATURA AGUA, HIELO, HUMEDAD Y MOHO GOLPES, VIBRACIONES E IMPACTOS ENVEJECIMIENTO Y RAYOS UV

PROPIEDADES	
Elongación a rotura	420%
Resistencia a tracción	250 Kg/10cm ²
Resistencia a temperatura	-40°C a +90°C
Formación de piel	15 min*.
Tiempo de secado	2 h*.
Curado total	24 h.
Pintabilidad	Durante las primeras 24h.

^{*}para las formulaciones Xpress



INNOVACIÓN



El efecto XPRESS* proporciona:

- **♥** Un pegado inicial INMEDIATO
- **♥** Un sellado impermeable y hermético al instante.

Hormigón Ladrillo Metales Mármol Madera Galvanizados Plásticos Espejos Horn

¡PUEDE CON TODO!

Todos los materiales Gran poder de relleno Super flexible No ataca las superficies Máxima adherencia sin imprimación previa

Resistencia a tracción Pintable en húmedo Exento de disolventes No pierde volumen 100% hermético e impermeable

^{*} Disponible en cartucho color blanco, gris, negro, marrón

Fijación y Sellado















nigón Ladrillo Metales Mármol Madera Galvanizados Plásticos Espejos Cemento

APLICACIONES							
Juntas de dilatación	Sanitarios y tuberías PVC						
Materiales de construcción	Carrocería industrial						
Gresite bajo agua	Canalizaciones y galvanizados						
Revestimientos y chapas	Placas Sándwich						
Grietas y fisuras	Piezas metálicas y plásticas						

Color	Referencia	Cont. Neto	Código Ean-13	Unid. Caja
TOTAL TECH Blanco	507216	310 ml	8411519772166	12
TOTALTECH Blanco Tubo	507232	125 ml	8411519772326	12
TOTAL TECH Gris	507220	310 ml	8411519772203	12
TOTALTECH Marrón	507222	310 ml	8411519772227	12
TOTALTECH Negro	507221	310 ml	8411519772210	12
TOTAL TECH Transparente	507226	310 ml	8411519772265	12
TOTAL TECH Transparente Tubo	507242	125 ml	8411519772425	12



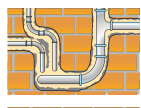
Espumax®

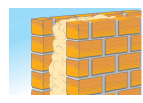
Aislamiento y Relleno

Espuma de Poliuretano de alta expansión (300%)

Especialmente indicada para trabajos de sellado, relleno y aislamiento acústico y térmico. Una vez aplicada, expande hasta 40 litros formando una estructura tridimensional de celdas huecas que hace de barrera al sonido, el calor y la humedad.

MONTAJE y fijación de marcos en puertas y ventanas AISLAMIENTO de conducciones de agua e instalaciónes eléctricas RELLENO de huecos y cavidades entre tabiques, techos y muros FIJACIÓN de instalaciones de calefacción, ventilación y aire acondicionado.











504803

8411519580044



12





ESPU

ISLAMIENT

v relleno

ESPUMA

ESPU

ESPUMA

Espumax®

Control Total

Cánula

Pistola

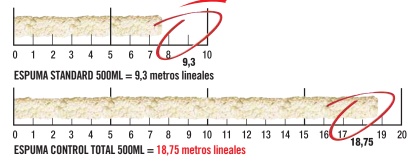
Combina perfectamente una fórmula de baja expansión que rellena y fija, con una cánula extraligera y un innovador tapón ergonómico, proporcionando una espuma precisa y fácil de aplicar.

ESPUMA indicada para **RELLENAR y TAPAR** agujeros y huecos **ENVASE 360º:** Aplicable desde cualquier posición

750ml

FACIL Y CONTROLABLE FÓRMULA DE BAJA EXPANSIÓN INTERIOR-EXTERIOR

ALTO RENDIMIENTO: Rinde el doble que una espuma standard de máxima expansión.



	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Espumax Control Total	500ml	12	504820	8411519748208





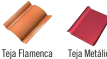
Espumax®

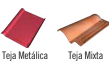
Fijación y Montaje

Espuma adhesiva de expansión media (80%)

Homologada para el pegado general en la construcción y especialmente formulada para la fijación de tejas con las máximas garantías de seguridad. Se aplica fácilmente por puntos o cordones, resiste perfectamente los cambios térmicos y evita tener que mover pesos al tejado (cemento, arena, agua,...)

TEJAS, PANELES LIGEROS, FRISOS, MARCOS, PRE-MARCOS, CAJAS ELÉCTRICAS, MOLDURAS.









Teja Plana









Espumax®

Stop Fuego

Espuma ignífuga de aislamiento

Espuma monocomponente indicada para el relleno, fijación y aislamiento en zonas que requieran de una clasificación de reacción al fuego B1 y una resistencia al fuego de hasta 4 horas (RF-240).

Relleno de muros colindantes con otros edificios, fijación de puertas con normativa RF, montaje de puertas de emergencias, sellado de vías de evacuación.

	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Control Fuego	500 ml	12	504804	8411519580068







Espumax®

Limpiador

Limpiador especial, para residuos de Espuma PU que aún no hayan secado.

Perfecto para limpiar la pistola aplicadora, la cánula, o superficies en general y ropa (se recomienda prueba previa).

Para la limpieza de superficies, colocar el difusor rojo sobre la válvula y pulverirzar directamente.

	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Pistola	1 pistola	1	901104	8411519911503
Limniador	500 ml	12	504804	8011519580068

Pistola Espuma Poliuretano

Antiatasco

Nueva generación de pistolas de aplicación con estructura interior teflonada -antiatasco-, y chasis de bajo peso. Incorpora:

-Rosca universal para todo tipo de espumas PU a pistola.

-Cánula aplicadora para pasos estrechos.





AguaStop®

Humedades por Condensación

AGUASTOP AGUASTOP AGUASTOP Expectal para paredes de lumber 1 habitaciones interiors 2 habitaciones interiors 2 habitaciones interiors 2 habitaciones interiors 2 habitaciones interiors 3 habitaciones interiors 4 habitaciones interiors 5 habitaciones interiors 6 habitaciones interiors 6 habitaciones interiors 7 habitaciones interiors 7 habitaciones interiors 8 habitaciones interiors 8 habitaciones interiors 8 habitaciones interiors 9 habitaciones interiors 9 habitaciones interiors 9 habitaciones interiors 9 habitaciones interiors 1 habit

AguaStop Antimanchas Humedad

Tratamiento impermeabilizante que elimina de forma definitiva los problemas de humedad provocados por la acumulación excesiva de condensación y humedad ambiental en paredes y techos. (Interior y exterior)

Estancias con exceso de humedad y poca ventilación: Baños, cocinas, sótanos, garajes, bodegas,... Apto como imprimación, para pinturas plásticas y decorativas, en zonas con alto riesgo de condensación. Incluso sobre superficies húmedas.





1 kg | 6 | 902807 | 8411519928075 |







AguaStop®

Humedades por Filtraciones Subterráneas

AguaStop Antifiltraciones Subterráneas

Mortero ideal para tratar filtraciones subterráneas o humedades procedentes de niveles freáticos.

Forma una barrera impermeable que evita la entrada de agua en sótanos y garajes e impide la pérdida de agua en depósitos y piscinas. Es pintable y se puede enyesar o embaldosar encima.

Resiste presión y contrapresión.

Apto para agua potable.

Rendimiento: 5kg=2,5m²

CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
5 kg	4	902808	8411519928082





RESINAS

IMPER-

MEABLES



AguaStop®

Humedades por Filtración

Aguastop Caucho Acrílico con Fibras

Revestimiento elástico a base de caucho acrílico reforzado con fibras, para trabajos de impermeabilización y reparaciones de filtraciones y goteras. Disponible en 5 colores: rojo, gris, terracota, blanco y negro.



REFORZADO CON FIBRAS NO REQUIERE MALLA DE REFUERZO COLOR INALTERABLE FÁCIL Y RÁPIDA APLICACIÓN CAPACIDAD DE PUENTEO DE FISURAS Y GRIETAS

Excelente adherencia sobre: Cemento, hormigón, fibrocemento, aluminio, zinc, teja, ladrillo, madera, gres, espuma PU proyectada.

Terrados y azoteas visitables con una pendiente mínima del 3%. Encuentros entre tejados, entre tejado y pared vertical, y en chimeneas. Tejados de teja, fibrocemento o madera, no degradadas. Canalizaciones: canalones, bajantes y desagües.

Rendimiento: 2,5 Kg/m²









(€			⊕
RESISTENCIA AL DESGASTE I				
(Visitable	Circulable	Transita	ble



100% Impermeable



Elástico



Alta resistencia a UV



Mayor resistencia mecánica (que el caucho sin fibras)











COLOR	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Rojo	1 kg	6	903309	8411519933093
Terracota	1 kg	6	903310	8411519933109
Gris	1 kg	6	903311	8411519933116
Blanco	1 kg	6	903312	8411519933123
Negro	1 kg	6	903313	8411519933130
Rojo	5 kg	4	903301	8411519933017
Terracota	5 kg	4	903302	8411519933024
Gris	5 kg	4	903303	8411519933031
Blanco	5 kg	4	903304	8411519933048
Negro	5 kg	4	903314	8411519933147
Rojo	20 kg	1	903305	8411519933055
Terracota	20 kg	1	903306	8411519933062
Gris	20 kg	1	903307	8411519933079
Blanco	20 kg	1	903308	8411519933086
Negro	20 kg	1	903315	8411519933154



AguaStop®

Humedades por Fisuras y Juntas

AguaStop Masilla Impermeabilizante Instantánea

Repara y evita al instante filtraciones de agua en juntas y grietas, fisuras o agujeros. Sella juntas en canalones y bajantes de PVC. Repara goteras en terrazas y patios, sella fisuras en tejados y chimeneas, resistiendo incluso al agua

Aplicable bajo cualquier condición climática, adhiere sobre húmedo e incluso bajo el agua y sobre cualquier superficie: hormigón, cemento, PVC, metales, tejas y ladrillo. Aplicación entre -5°C y 35°C. Resiste a los rayos UV.

























CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
300 ml	12	902806	8411519928068
1 kg	6	902801	8411519928013
6 kg	1	902802	8411519928020



AguaStop®

Humedades por Fisuras y Juntas

AguaStop Banda Butílica Impermeable

Sella y repara evitando filtraciones en tejados, cubiertas, tejas, chapas y encuentros con chimeneas.

Reparación de canalones, bajantes y tuberías sin presión. Telas asfálticas y otros recubrimientos.

Uniones entre suelo y muro en terrazas y azoteas.

100% IMPERMEABLE AL AGUA ALTA RESISTENCIA A RAYOS UV FLEXIBLE. INCLUSO A BAJAS TEMP. (-30°C) **AUTOADHESIVA: FÁCIL APLICACIÓN PINTABLE**

COLOR	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Gris	10cm x 10m	6	901005	8429243310172
Gris	15cm x 10m	4	901004	8429243310271
Gris	30cm x 10m	2	901007	8411519910070
Gris	10cm x 3m	6	902814	8411519928143
Teja	10cm x 10m	6	901006	8411519910063
Teja	15cm x 10m	4	901003	8411519910032
Teja	30cm x 10m	2	901008	8411519910087
Teja	10cm x 3m	6	902813	8411519928136





AguaStop®

Humedades a través de Muros y Fachadas

Aguastop Hidrofugante Líquido con protección Antimoho

Ideal para proteger de filtraciones de agua en paredes exteriores. Protege el soporte de la aparición de moho, algas, verdín y otros agentes externos que lo pueden dañar, así como de manchas y suciedad en general. Gracias a su Efecto Perla, repele el agua mientras que permite la difusión del vapor de agua contenido en el interior.

Paredes de ladrillo, obra vista, piedra natural o cualquier otro soporte poroso. Es invisible, no altera la coloración natural del soporte. Debe aplicarse entre $+5^{\circ}$ C y $+30^{\circ}$ C y con una humedad relativa inferior al 85%.



100% IMPERMEABLE ALTA RESISTENCIA A UV GRAN CAPACIDAD DE PENETRACIÓN FACHADAS Y MUROS PROTECCIÓN DE LARGA DURACIÓN



Rendimiento 0,4 I/m²

CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
51	2	903350	8411519933505
20 I	1	903351	8411519933512











Mortero monocomponente impermeabilizante, modificado mediante resinas especiales y aditivos hidrofugantes que, una vez ha fraguado, forma una barrera impermeable al agua. Evita la filtración de agua, tanto a presión como a contrapresión. Resiste el agua estancada. No altera la potabilidad del agua.

Depósitos de agua potable, muros subterráneos, capa impermeable para piscinas, fosos de ascensor.

Esperar 6 horas entre capa y capa.

Mezcla: 8-10l de agua por 25kg de mortero. Tiempo de utilización amasado: 60-90 minutos.

Tiempo total fraguado: 48horas.

Consumo: 2 capas cruzadas. 1ª capa: 1-1,5kg/m²;

2ª capa: 1-1,5kg/m² (1mm de espesor).

COLOR	CONT. NET.	U/CAJA	REFERENCIA	CODIGO EAN-13
Gris	5kg	4	904809	8429243100212
Gris	25kg	1	904805	8429243140236
Blanco	25kg	1	904804	8429243140137





Proporción mezcla: 250-260ml/kg Tiempo utilización amasado: 1minuto Tiempo de fraguado: 2-3minutos Rendimiento: 1kg de producto = 620cm³.

SuperCemento A

Mortero Ultra Rápido para vías de agua

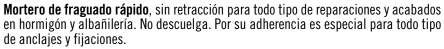
Mortero hidráulico de base cementosa, de **fraguado y endurecimiento ultra-rápidos**, con ligero poder expansivo, especial para taponar vías de agua, incluso con fuerte presión hidrostática, tanto positiva como negativa.

Obtura filtraciones de agua a través de grietas en hormigón, en estructuras enterradas o depósitos. Aplicaciones en las que los morteros tradicionales son arrastrados por la presión del agua.

COLOR	CONT. NET.	U/CAJA	REFERENCIA	CODIGO EAN-13
Gris oscuro	5kg	4	905003	8429243110017
Gris oscuro	25kg	1	905001	8429243110031

SuperCemento B

Mortero de Fraguado Rápido de Fijación y Reparación



Restauración de columnas, pilares, frontales de balcones, cornisas, pavimentos, juntas estáticas de depósitos.

Proporción de la mezcla: 41 de agua para 25kg

Tiempo fraguado: 15 a 20minutos. Espesor máximo por capa: 20-25mm. Rendimiento: 1kg de cemento rellena 650cm³.

CONT. NET.	U/CAJA	REFERENCIA	CODIGO EAN-13
25kg	1	905903	84 29243 120030





Transitable

Acabado rugoso para transitar superficies impermeabilizadas

Protección acrílica, en base agua, antideslizante y resistente al tránsito peatonal para proteger del desgaste a impermeabilizaciones realizadas mediante impermeabilizantes acrílicos no transitables.

Rendimiento: 1ª 5kg/m², según acabado.

Tiempo secado: 24-48 horas, según espesor de la capa.

COLOR	CONT. NET.	U/CAJA	REFERENCIA	CODIGO EAN-13
Teia	30kg	1	903702	8429243230456





Mallas de refuerzo

Fibra de Vidrio y Fibra de Poliéster

Tejidos de alta resistencia para el refuerzo de impermeabilizantes en fisuras de alto movimiento (retracción, juntas de dilatación...)

FIBRA	CONT. NET.	U/CAJA	REFERENCIA	CODIGO EAN-13
Poliéster	1mx50m	1	901301	8429243310097
Vidrio	1mx50m		901303	8429243310080





Servicio de Atención al Cliente

Nuestro Servicio de Atención Técnica atenderá cualquier tipo de consulta





Taco Químico Polyester

El anclaje de alta resistencia

Ceys Taco Químico bicomponente, asegura un anclaje extremadamente resistente sobre soportes huecos, frágiles o compactos tipo ladrillo, hormigón, cemento, piedra natural, madera... Endurece en 6 minutos, sin expandir, por lo que es ideal para fijaciones en las que exista riesgo de rotura de la superficie. No contiene estireno ni ftalato.













Perforar la Limpiar escrupulo-

Rellenar desde

Introducir el elemento

· *

samente el agujero superficie

el fondo

de anclaje girándolo

girando lentamente

TIEMPOS DE SECADO EN FUNCIÓN DE LA TEMPERATURA							
Temperatura	+5°C	+10°C	+20°C	+30°C	+35°C		
Tiempo manipulado	25 min	15 min	6 min	4 min	2 min		
Secado final	120 min	80 min	45 min	25 min	20 min		



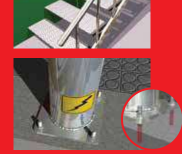
ANCLAJE

RESISTENCIA

RAPIDO







Taco Químico Vinylester

El anclaje de extrema resistencia

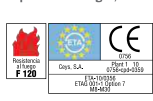
Ceys Taco Químico bicomponente, formado por una resina y un catalizador, que asegura un anclaje extremadamente resistente sobre soportes huecos, frágiles o compactos tipo ladrillo, hormigón, piedra natural, etc. Con una resistencia de 2000kg por punto de anclaje, presenta marcado CE y resistencia al fuego F120. Resiste al agua, humedad e inmersión. Evita la corrosión del anclaje físico.

Soporta altas cargas, humedad, inmersión y corrosión.



Cánulas y Tamices





	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Taco Químico Vinylester	300 ml	10	901620	84 11519916201
Taco Químico Polyester	300 ml	10	901610	84 11519916102
Cánulas Taco Químico	10	10	901611	84 11519916119
Tamices Taco Químico (13x85mm)	8	12	901615	84 11519916157
Tamices Taco Químico (9x50mm)	8	12	901616	84 11519916164



Araldit®

El adhesivo más fuerte del mundo

Araldit® Standard

Máxima resistencia

Adhesivo epoxídico para uniones estructurales de gran resistencia. Todo tipo de materiales. Resiste hasta 350 kg/cm². Soporta golpes y vibraciones. Tiene capacidad de relleno.









Araldit® Rápido Resistencia y velocidad

Adhesivo epoxídico con endurecimiento muy rápido (5 minutos). Permite uniones rápidas y seguras. Resiste hasta 320 kg/cm². Ideal para superficies pequeñas.









Araldit® 90 segundos Ultra-Rápido

Seca en 90 segundos y puede soportar cargas a los 10-15 minutos.

Todos los materiales.



Alardit® Cristal Uniones invisibles

Rápido y transparente. Especial para cristal, vidrio, piedras preciosas, porcelana y cerámica. No amarillea con el tiempo.



	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Standard	2x15ml	12	510103	8411519010121
Standard	2x75ml	12	510104	8411519010145
Standard jeringa	24 ml	12	510105	8411519011050
Rápido	2x15ml	12	510203	8411519010220
Rápido	2x75ml	12	510204	8411519010244
Rápido jeringa	24 ml	12	510205	8411519010268
Cristal	24ml	12	510402	8411519011098
90 seg	24 ml	12	510401	8411519012224
Metales	2x15ml	12	510350	8411519014136

Alardit® Metales Soldadura en frio

Excepcional fuerza de adhesión incluso entre metales de distinto tipo al contener cargas metálicas. Une, Fija y repara.





No pega, ¡UNE!

Prueba real: más de 5.000kg



25



ContactCeys®

Colas de Contacto





Adhesivos de contacto, ideales para el pegado rápido de materiales. Pegado de madera, estratificados, cuero, plástico, textiles, espuma,

cerámica, caucho, suelos de PVC, moqueta, linóleum, laminados de fórmica. Adhiere perfectamente sobre hormigón, cemento y yeso.

Rendimiento: 5m²/l.

ENVASE	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Blister	30ml	24	503401	8411519230116
Blister	70ml	12	503402	8411519230123
Bote	125ml	24	503404	8411519232097
Bote	250ml	12	503416	8411519232011
Bote	500ml	12	503406	8411519232028
Bote	1000ml	8	503407	8411519232035
Bote	5000ml BA	1	503408	8411519232042
Bote	5000ml BE	1	503409	8411519232066
Bote	25L	1	503410	8411519232059
Bote pincel	250ml	6	503417	8411519734126
Bote pincel	500ml	12	503413	8411519734133
Bote Super	1000ml	8	503502	8411519237016
Estuche Super	170ml	12	503505	8411519237054
Spray	400ml	6	503415	8411519734157

Cola Blanca Ceys

Para todo tipo de maderas

Cola blanca en base acetato de polivinilo, con perfecta capacidad de unión de cualquier tipo de madera (tanto duras como blandas).



RÁPIDA: Secado transparente en 5 minutos. Uso general.

D2: Secado translúcido en 20 minutos. Pegado de alta resistencia 170kg/cm²

D3: Resistente a la humedad según EN-204. Especial parquet. Secado en 20 minutos.

D4: Resistente al agua. Exteriores e inmersión. Poliuretano monocomponente.

ENVASE	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Rápida	125g	24	501602	84 11519 253023
Rápida	250g	12	501603	84 11519 253030
Rápida	500g	12	501604	84 11519 253047
Rápida	750g	12	501605	84 11519 253078
Resistente D2	500g	12	501615	84 11519 716153
Resistente D2	750g	12	501616	84 11519 716160
Resistente D2	4kg	4	501710	84 11519 717105
Parquet D3	500g	12	501611	84 11519 250015
Exterior D4	250g	12	501617	84 11519 716177



Montack®

Adhesivos de Montaje

Montack® Xpress

Adhesivo de montaje de agarre total inmediato, para fijar todo tipo de materiales sobre diferentes soportes de forma resistente y fácil. Pegado directo sin necesidad de airear. En interior y exterior.

NO DESCUELGA EXCELENTE ADHERENCIA GRAN CAPACIDAD DE RELLENO PEGADO PERMANENTE

TIEMPO DE	TIEMPO DE	RESISTENCIA	FUERZA
Secado al Tacto	Secado	TÉRMICA	A Rotura
1 minuto	15 horas	9°08+	50 kg/cm ²

CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
300ml	15	507234	8411519772340



Montack® Xpress+

Adhesivo de montaje de agarre total inmediato, de máxima polivalencia. Fija TODOS los materiales:

Porosos y NO POROSOS DELICADOS: mármol, porex y espejos

Superficies HÚMEDAS



TIEMPO DE	TIEMPO DE	RESISTENCIA	FUERZA
Secado al Tacto	Secado	TÉRMICA	A Rotura
5 minuto	24 horas	-80 ℃	35 kg/cm ²

CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
125ml tubo	12	507241	8411519772418
170ml tubo	12	507252	8411519774232

























ceys	
ESTIREN PANGIO:	CETS)
	OF A

	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
(press Blíster	100ml	12	507236	8411519772364
(press Cinta	2,5ml	12	507240	8411519772401
Profesional Cartucho	300ml	15	507211	8411519110166
Profesional Blister	100ml	12	507213	8411519110173
Transparente Cartucho	300ml	15	507224	8411519772241
Fransparente Blister	100ml	12	507227	8411519772272
Polistireno Cartucho	280ml	15	507212	8411519110203
Desmontable Tubo	125g	12	507245	8411519772456



Cintas Adhesivas

Tackceys®

Cintas



Bricocinta

La cinta roja del bricolaje

Adhesivo instantáneo de alto rendimiento para fijar y reparar todo tipo de objetos. De forma fácil y limpia. La tecnología PSS permite que la cinta penetre en los poros de los materiales a pegar al aplicar presión, obteniendo anclajes tan efectivos como con un adhesivo líquido.

Máx. Resist. en 72h 3cm de cinta = 1Kg Temp. de -30°C a +150°C Espesor cinta = 1mm









	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Bricocinta	1,5m x 19mm	12	507619	8411519776195



Bricocinta® Azulejos y Baños

La cinta azul del bricolaje

Adhesivo instantáneo de alto rendimiento para fijar objetos sobre azulejos sin dañarlos ni romperlos. De forma fácil y limpia. Su estructura "Closed Cell" crea un efecto barrera contra la humedad que garantiza fijaciones seguras y duraderas.

AGARRE INMEDIATO Fijación ultrafuerte Resiste la Humedad

Azulejos



1,5m x 19mm | 12 | 507640 | 8411519776409









Cinta Antideslizante

Máxima seguridad

Cinta autoadhesiva de alta resistencia al desgaste y a la intemperie, imprescindible para evitar caídas y resbalones sobre todo tipo de superficies.

	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Antideslizante Negro	5m x 25mm	12	507612	8411519776126
Antideslizante Gris	5m x 25mm	12	507613	8411519776133



Cinta Antideslizante Bañeras y Duchas

Prevención de resbalones

Tiras autoadhesivas precortadas para facilitar su aplicación, indispensables para evitar caídas en piscinas, bañeras, duchas o cualquier superficie que esté permanentemente en contacto con el agua.

	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Bañeras blanca	8 tiras	12	507614	8411519776140
Bañeras transp.	(25 x 2,5cm) 8 tiras (25 x 2,5cm)	12	507615	8411519776157



Cintas Adhesivas



Tackceys®

Cinta Americana

No hay imprevistos que se le resistan

Cinta adhesiva multiusos y súper resistente que repara, fija, sella, une y aísla de forma instantánea y fácil. Imprescindible para afrontar cualquier situación de emergencia. Se adhiere extraordinariamente sobre cualquier material.

















* Concu	Har	ficha	tácnica

	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Plata	5m x 50mm	12	507601	8411519776010
Plata	10m x 50mm	12	507602	8411519776027
Plata	25m x 50mm	12	507603	8411519776034
Plata	50m x 50mm	8	507609	8411519776096
Negro	5m x 50mm	12	507604	8411519776041
Negro	10m x 50mm	12	507605	8411519776058
Blanco	10m x 50mm	10	507650	8411519776508
Aluminio	10m x 50mm	12	507616	8411519776164

Cinta de Aluminio Evita fugas de humo y aire

Cinta metálica de aluminio que previene y repara fugas de humo y aire en: conductos de ventilación. calefacción, aire acondicionado, silenciadores de tubos de escape, carrocerías, etc.



Stira&Sella®

Sellado hermético de escapes y fugas

Cinta autosoldable, que soluciona de forma instatánea fugas o escapes en cualquier tipo de tubería o conducción, incluso bajo presión o líqu

DESAGÜES PLÁSTICOS Y METÁLICOS TUBERÍAS DE PRESIÓN -PVC, PE-MANGUITOS DE AUTOMÓVIL CONDUCCIONES DE CALEFACCIÓN

NÁUTICA **MANGUERAS LLAVES DE PASO ROSCAS DE GRIFO**

uidos corros	ivos.	2	
ESPESOR	RESISTENCIA A ROTURA	ELONGACIÓN	RESISTENCIA Presion interna

600%

5 Micras 10 kg/cm²



	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Stira & Sella	3m x 19mm	12	507702	8411519777024

	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Stira & Sella	3m x 19mm	12	507702	8411519777024

Stira&Aisla®

Uniones eléctricas de alta seguridad

Cinta autosoldable, que realiza y protege uniones eléctricas de forma definitiva y con la máxima seguridad.

UNIONES ELÉCTRICAS EXTERIORES: JARDÍN, FACHADA,... UNIONES ELÉCTRICAS SUBACUÁTICAS ALTO VOLTAJE - 30.000 V CABLES ROTOS DE ELECTRODOMÉSTICOS AISLAMIENTO DE MANGOS DE HERRAMIENTAS

	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Stira & Aisla	3m x 19mm	12	507701	8411519777017



ESPESOR	RESISTENCIA A ROTURA	ELONGACIÓN	MÁXIMO VOLTAJE
4,5 Micras	7 kg/cm ²	500%	30.000 V



10 Bars

BARRA SANEAMIENTI







Reparador Epoxi Saneamiento

Reparación ultra rápida de escapes -3 minutos-

Masilla epoxi de dos componentes, de endurecimiento ultra rápido (3 minutos), para la reparación de fugas de agua en tubería metálica (incluso con presión) o tubería plástica (tubería sanitaria).

Conducciones de refrigeración, agua caliente y depósitos de agua. Alta resistencia a temperaturas elevadas (+120°C), intemperie, agentes limpiadores, disolventes orgánicos, agua salada, gasolina, ácidos y bases en baja concentración.

	CONT. NET.	U/CAJA	REFERENCIA	CODIGO EAN-13
Caja expositora	175mm	24	505030	8411519360134
	175mm	12	505029	8411519360134





Superbarra®

Reparador epoxi Metal

Masilla epoxi de dos componentes, de endurecimiento ultra rápido (5min) con adherencia especial en metales. Endurece bajo agua

Reparación de fugas y grietas en tuberías metálicas, sellado de fisuras en radiadores, reconstrucción de barandillas y puertas exteriores, reparación de depósitos de metal



Superbarra®

Reparador epoxi Plástico

Masilla epoxi de dos componentes, con especial adherencia sobre materiales plásticos. Una vez ha endurecido, es tan flexible como un plástico, por lo que se adapta perfectamente a sus deformaciones. Endurecimiento: 20minutos. Endurece bajo agua.

Sellado de fugas en conducciones plásticas (sin presión), pegado de piezas plásticas sobre cualquier superficie (accesorios de baño, mangos), cualquier tipo de reconstrucción donde sea necesaria cierta flexibilidad.

 CONT. NET.
 U/CAJA
 REFERENCIA
 CODIGO EAN-13

 47g
 8
 505031
 8411519750317

	1		
CONT. NET.	U/CAJA	REFERENCIA	CODIGO EAN-13
47ø	8	505026	84 11519 360110

¡La solución más fácil y rápida!

Señalización



Marcadores de Obra

Pintura Fluorescente

Pintura fluorescente de marcaje temporal de alta visibilidad y precisión para trabajos de señalización y trazado sobre todo tipo de superficies, inluso **húmedas**: hormigón, asfalto, mampostería, madera, césped... Aplicable en cualquier posición y todas direcciones, paredes, techos y pavimentos.

MARCAJE DE PRECISIÓN. NO DESCUELGA SECADO RÁPIDO ENVASE MULTIPOSICIÓN 360° RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE Y EL HOMBRE





CONSTRUCCIÓN · OBRA PÚBLICA · INSTALACIONES AGUA · LUZ · GAS















COLOR	CONT. NET.	U/CAJA	REF.	CODIGO EAN-13
Rojo	500ml	12	908001	8411519 980011
Amarillo	500ml	12	908002	8411519 980028
Naranja	500ml	12	908003	8411519 980035
Verde	500ml	12	908004	8411519 980042
Fucsia	500ml	12	908005	8411519 980059
Azul	500ml	12	908006	8411519 980066
6 colores	500ml	18 mixta	908010	8411519 980103





Guía de Aplicaciones Información Técnica

Ceys ha estudiado desde sus orígenes, la mejor manera de satisfacer las situaciones más comunes que tienen lugar en la construcción y el bricolaje.

La siguiente guía es sólo un resumen de las aplicaciones de nuestros productos y pretende servir de apoyo en la labor de prescripción de los profesionales implicados en la construcción y el bricolaje.

Para más infomación, no dude en ponerse en contacto con nuestro departamento técnico.

TUBERÍAS Y SANEAMIENTO	ADH. PVC	SELLADO	ESPUMAPU	REPARADORES	IMPERMEABILIZANTES	MORTEROS
Instalaciones de riego, piscinas, etc. mediante tubería de PVC de presión	PVC 101 Presión PVC 101 Tixo					
Instalación de tubería de PVC de desagüe	PVC 202 Saneam.					
Roturas en codos-tuberías de PVC	PVC 101 Presión PVC 101 Tixo PVC 202 Saneam.	MS-Tech		Superbarra Plástico Superbarra Saneamiento Stira&Sella	AguaStop Masilla instantánea AguaStop Banda butílica	
Tubos de desagüe de fibrocemento rotos				Superbarra Saneamiento Superbarra Piedra	AguaStop Masilla instantánea AguaStop Banda butílica	SuperCementoB
Instalación de tubo de PVC flexible para desagües, etc.	PVC 303 flexible					
Escapes en cualquier tipo de tubería, incluso bajo presión				Superbarra Multiusos Stira&Sella		
Desagües de sanitarios rotos (tubo PVC a fibrocemento)					AguaStop Masilla instantánea AguaStop Banda butílica	
Reparar poros en tuberías metálicas de calderas, radiadores				Superbarra Saneamiento Superbarra Metal Stira&Sella		
Tubos de desagüe que gotean porque la junta de goma está picada		MS-Tech		Stira & Sella		
Sifones de PE que pierden				Stira & Sella		
Acometidas de tubos mal selladas			Espuma PU Aisl. y relleno			

JUNTAS, FISURAS Y GRIETAS	SELLADO	ESPUMA PU	REPARADORES	IMPERMEABILIZANTES	MORTEROS
Fisuras no estructurales. Problemas estéticos.	Sellaceys Grietas Masilla alisar y nivelar				
Grietas en monocapa de fachada	Sellaflex MS-Tech			AguaStop Masilla Instantánea AguaStop Caucho Fibras Malla Refuerzo	SuperCementoB
Grietas estructurales. Juntas de dilatación mal tratadas	Sellaflex MS-Tech				
Condensaciones en carpintería de aluminio	Sellaceys Obras MS-Tech	Espuma Poliuretano Aislamiento y Relleno			
Humedad por juntas entre bañera y pared (se filtra agua)	Sellaceys Cocinas y Baños Secado Xpress				
Juntas en entornos de alta humedad y alto riesgo de moho	Sellaceys Stop Moho				
Grietas alrededor de claraboya por dilataciones (provoca goteras hacia interior)	Sellaflex (no PC) MS-Tech			AguaStop Masilla Instantánea AguaStop Banda Butílica	
Reparación de juntas entre forjados	MS-Tech			AguaStop Antigoteras	
Sellado exterior de carpintería de aluminio, acristalamiento	Sellaceys Universal Sellaceys Ventanas				
Tapar y disimular viejos agujeros de broca			Superbarra Multiusos		
Sellado de juntas perimetrales en madera y parquet	Sellaceys Madera (otros selladores base agua)				
Sellado de juntas entre zócalos de madera y pared y entre juntas de armarios	Sellaceys Madera (otros selladores base agua)				
Pegado y sellado de espejos	Sellaceys Espejos				
Pegado y sellado de elementos de mármol y piedra natural (encimeras, escalones, etc.)	Sellaceys Mármol MS-Tech				
Montaje de estufas y juntas interiores sin movimiento sometidas a contacto con fuego (estufas francesas, etc.)	Masilla Refractaria				
Juntas de exterior con movimiento sometidas a altas temperaturas (hornos, chimeneas)	Sellaceys Alta Temperatura				

IMPERMEABILIZACIÓN	SELLADORE	ES	IMPERMEABIL	ZANTES	MORTEROS
Impermeabilización general de terrazas y tejados con pendientes superior al 3%	Sellaflex MS-Tech		AguaStop Caucho	con Fibras	
Impermeabilización general de terrazas sin pendiente (riesgo de agua estancada)	Sellaflex MS-Tech		AguaStop Masilla I (fisuras, reparació	nstantánea n puntual)	
Goteras en tejados. Gotera interior en techos			AguaStop Anti AguaStop Caucho AguaStop Masilla I AguaStop Banda	goteras con Fibras nstantánea ı Butílica	
Impermeabilización de depósitos			AguaStop Masilla I	nstantánea	SuperCemento 101 AguaStop Sótanos
Reparación de tejados de uralita rotos	MS-Tech		AguaStop Masilla I AguaStop Banda	nstantánea Butílica	
Impermeabilización de fosos ascensor			AguaStop Masilla I		SuperCemento 101 SuperCemento A y B
Humedad por filtración a través de fachadas mal impermeabilizadas			AguaStop Antih AguaStop Hidro Malla Refu	umedad fugante erzo	
Impermeabilización de fachadas de obra vista sin modificar el color original			AguaStop Hidro		
Impermeabilización de juntas entre chimenea y tejado			AguaStop Cauch	no Fibras	
Impermeabilización de juntas en canalones			AguaStop Masilla I	nstantánea	
Impermeabilización de la cumbrera de un tejado			AguaStop Banda	Butílica	
Impermeabilización de encuentros entre tejado y pared vertical			AguaStop Cauch	no Fibras	
MORTEROS	ESPUMA P		IMPERMEABIL	ZANTES	MORTEROS
Condensaciones en paredes por mal aislamiento térmico, provoca manchas y levantamiento de pintura	Espuma Poliure Aislamiento y Re Fijación y Mon	elleno A	guaStop Antimanch	as Humedad	Consul Consulta D
Reparación de balcones/cornisas, el mortero se desprende Condensaciones en pilares		A	guaStop Antimanch	as Humedad	SuperCemento B AguaStop Sótanos
Niveles freáticos, manchas humedad y levantamiento de yeso en sótanos		- 1	Sanotob i iii iii iii ii	ao mambada	AguaStop Sótanos
Reparación de desconchones en muros exteriores por golpes en fachada					SuperCemento B
Reparación de suelos de hormigón					SuperCemento B
Vías de agua en depósitos					SuperCemento A
,					
ANCLAJE QUÍMICO			ANCLA	IE .	
ANCLAJE QUÍMICO Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero		Taco Qu		E co Químico Vinylesto	er
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc.		Taco Qu		co Químico Vinylest	er
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión		Taco Qu	ímico Polyester y Ta	co Químico Vinylest	er
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior,		Taco Qu	ímico Polyester y Ta Taco Químico	co Químico Vinylest Polyester /inylester	er
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes	 Selladores e		ímico Polyester y Ta Taco Químico Taco Químico \	co Químico Vinylest Polyester /inylester	er IMPERMEABILIZANTES
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos	Sellaflex	SPUMA PU	ímico Polyester y Ta Taco Químico Taco Químico \ Taco Químico \	co Químico Vinylest Polyester /inylester /inylester	
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS	Sellaflex	SPUMA PU	ímico Polyester y Ta Taco Químico Taco Químico \ Taco Químico \	co Químico Vinylest Polyester /inylester /inylester	
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS Fijación de tejas	Sellaflex	SPUMA PU	ímico Polyester y Ta Taco Químico Taco Químico \ Taco Químico \	co Químico Vinylester /inylester /inylester REPARADOR	
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS Fijación de tejas Averías eléctricas por cruces o malos contactos en enchufes Tubos coarrugados de luz demasiado cortos en instalaciones eléctricas	Sellaflex	SPUMA PU	ímico Polyester y Ta Taco Químico Taco Químico \ Taco Químico \	co Químico Vinyleste Polyester /inylester /inylester REPARADOR Stira&Aisla	
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS Fijación de tejas Averías eléctricas por cruces o malos contactos en enchufes Tubos coarrugados de luz demasiado cortos en instalaciones eléctricas (alargo estable y sólido)	Sellaflex	SPUMA PU Espuma PU ación y Montaje	ímico Polyester y Ta Taco Químico Taco Químico \ Taco Químico \	co Químico Vinyleste Polyester /inylester /inylester REPARADOR Stira&Aisla	IMPERMEABILIZANTES
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS Fijación de tejas Averías eléctricas por cruces o malos contactos en enchufes Tubos coarrugados de luz demasiado cortos en instalaciones eléctricas (alargo estable y sólido) Cristales de claraboya rotos	Sellaflex MS-Tech Fij	SPUMA PU Espuma PU ación y Montaje	ímico Polyester y Ta Taco Químico Taco Químico V Taco Químico V ADHESIVOS	co Químico Vinyleste Polyester /inylester /inylester REPARADOR Stira&Aisla	IMPERMEABILIZANTES
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS Fijación de tejas Averías eléctricas por cruces o malos contactos en enchufes Tubos coarrugados de luz demasiado cortos en instalaciones eléctricas (alargo estable y sólido) Cristales de claraboya rotos Fijación de cajas de luz en yeso o cartón-yeso	Sellaflex MS-Tech Fij	SPUMA PU Espuma PU ación y Montaje	ímico Polyester y Ta Taco Químico V Taco Químico V ADHESIVOS Montack Xpress+ Montack Xpress	co Químico Vinyleste Polyester /inylester /inylester REPARADOR Stira&Aisla	IMPERMEABILIZANTES
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS Fijación de tejas Averías eléctricas por cruces o malos contactos en enchufes Tubos coarrugados de luz demasiado cortos en instalaciones eléctricas (alargo estable y sólido) Cristales de claraboya rotos Fijación de cajas de luz en yeso o cartón-yeso Azulejos que se caen en baños	Sellaflex MS-Tech Fij	SPUMA PU Espuma PU ación y Montaje	fmico Polyester y Ta Taco Químico V Taco Químico V ADHESIVOS Montack Xpress+ Montack Xpress Montack Xpress Montack Xpress	co Químico Vinyleste Polyester /inylester /inylester REPARADOR Stira&Aisla	IMPERMEABILIZANTES
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS Fijación de tejas Averías eléctricas por cruces o malos contactos en enchufes Tubos coarrugados de luz demasiado cortos en instalaciones eléctricas (alargo estable y sólido) Cristales de claraboya rotos Fijación de cajas de luz en yeso o cartón-yeso Azulejos que se caen en baños Azulejos en pared de Pladur® que se caen por vibraciones de la pared	Sellaflex MS-Tech Fij	SPUMA PU Espuma PU ación y Montaje	fmico Polyester y Ta Taco Químico V Taco Químico V ADHESIVOS Montack Xpress+ Montack Xpress Montack Xpress Montack Xpress	co Químico Vinylester /inylester /inylester REPARADOR Stira&Aisla Stira&Aisla	IMPERMEABILIZANTES
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS Fijación de tejas Averías eléctricas por cruces o malos contactos en enchufes Tubos coarrugados de luz demasiado cortos en instalaciones eléctricas (alargo estable y sólido) Cristales de claraboya rotos Fijación de cajas de luz en yeso o cartón-yeso Azulejos que se caen en baños Azulejos en pared de Pladur® que se caen por vibraciones de la pared Bañeras mal aisladas en la base que producen ruido	Sellaflex MS-Tech Fij	SPUMA PU Espuma PU ación y Montaje	fmico Polyester y Ta Taco Químico V Taco Químico V ADHESIVOS Montack Xpress+ Montack Xpress Montack Xpress Montack Xpress	co Químico Vinylester /inylester /inylester REPARADOR Stira&Aisla Stira&Aisla	AguaStop Banda Butílica AguaStop Banda Butílica
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS Fijación de tejas Averías eléctricas por cruces o malos contactos en enchufes Tubos coarrugados de luz demasiado cortos en instalaciones eléctricas (alargo estable y sólido) Cristales de claraboya rotos Fijación de cajas de luz en yeso o cartón-yeso Azulejos que se caen en baños Azulejos en pared de Pladur® que se caen por vibraciones de la pared Bañeras mal aisladas en la base que producen ruido Golpes en puertas de madera	Sellaflex MS-Tech Fij	SPUMA PU Espuma PU ación y Montaje	Taco Químico Taco Químico Taco Químico Taco Químico ADHESIVOS Montack Xpress+ Montack Xpress Montack Xpress Montack Xpress Montack Xpress Montack Xpress Montack Xpress	co Químico Vinylester /inylester /inylester REPARADOR Stira&Aisla Stira&Aisla	IMPERMEABILIZANTES AguaStop Banda Butílica
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS Fijación de tejas Averías eléctricas por cruces o malos contactos en enchufes Tubos coarrugados de luz demasiado cortos en instalaciones eléctricas (alargo estable y sólido) Cristales de claraboya rotos Fijación de cajas de luz en yeso o cartón-yeso Azulejos que se caen en baños Azulejos en pared de Pladur® que se caen por vibraciones de la pared Bañeras mal aisladas en la base que producen ruido Golpes en puertas de madera Picas de cocina agujereadas Colocar platos de ducha con baldosas Encolado de lámina impermeable de PVC (solapes)	Sellaflex MS-Tech Fij	SPUMA PU Espuma PU ación y Montaje	fmico Polyester y Ta Taco Químico V Taco Químico V ADHESIVOS Montack Xpress+ Montack Xpress Montack Xpress Montack Xpress	co Químico Vinylester /inylester /inylester REPARADOR Stira&Aisla Stira&Aisla	AguaStop Banda Butílica AguaStop Banda Butílica AguaStop Banda Butílica AguaStop Masilla Instant.
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS Fijación de tejas Averías eléctricas por cruces o malos contactos en enchufes Tubos coarrugados de luz demasiado cortos en instalaciones eléctricas (alargo estable y sólido) Cristales de claraboya rotos Fijación de cajas de luz en yeso o cartón-yeso Azulejos que se caen en baños Azulejos que se caen en baños Azulejos en pared de Pladur® que se caen por vibraciones de la pared Bañeras mal aisladas en la base que producen ruido Golpes en puertas de madera Picas de cocina agujereadas Colocar platos de ducha con baldosas Encolado de lámina impermeable de PVC (solapes) Pegado de gresites despegados en piscinas	Sellaflex MS-Tech Fij	SPUMA PU Espuma PU ación y Montaje	Taco Químico Taco Químico Taco Químico Taco Químico ADHESIVOS Montack Xpress+ Montack Xpress Montack Xpress Montack Xpress MS-Tech	co Químico Vinylester /inylester /inylester REPARADOR Stira&Aisla Stira&Aisla	AguaStop Banda Butílica AguaStop Banda Butílica AguaStop Banda Butílica AguaStop Masilla Instant.
Fijación para altas cargas en ladrillo macizo, hormigón poroso y ligero Fijación de aparatos de aire acondicionado, radiadores, bisagras en portones, soportes de TV, antenas parabólicas, etc. Fijación de estructuras metálicas, fachadas, construcciones en exterior, galvanizado, acero inoxidable, alta corrosión Fijaciones y anclajes que requieran alta resistencia al agua. Anclajes subacuáticos OTROS Fijación de tejas Averías eléctricas por cruces o malos contactos en enchufes Tubos coarrugados de luz demasiado cortos en instalaciones eléctricas (alargo estable y sólido) Cristales de claraboya rotos Fijación de cajas de luz en yeso o cartón-yeso Azulejos que se caen en baños Azulejos en pared de Pladur® que se caen por vibraciones de la pared Bañeras mal aisladas en la base que producen ruido Golpes en puertas de madera Picas de cocina agujereadas Colocar platos de ducha con baldosas Encolado de lámina impermeable de PVC (solapes)	Sellaflex Fij	SPUMA PU Espuma PU ación y Montaje	Taco Químico Taco Químico Taco Químico Taco Químico ADHESIVOS Montack Xpress+ Montack Xpress Montack Xpress Montack Xpress MS-Tech	co Químico Vinylester /inylester /inylester REPARADOR Stira&Aisla Stira&Aisla	AguaStop Banda Butílica AguaStop Banda Butílica AguaStop Banda Butílica AguaStop Masilla Instant.



Punto de Venta

Gestión de su Lineal

Lineales más fáciles, explicativos, visuales, claros y didácticos, que ayudan al autoservicio y hacen la prescripción más fácil







En **Ceys** aumentamos la **rentabilidad de su lineal,** con propuestas claras, atractivas e innovadoras para su tienda. Solicite sin compromiso un estudio personalizado.

Lineales navegables, de fácil y rápida reposición que permiten una gestión rápida y mejor servicio

Servicio al Cliente

Equipo Humano, factor de éxito

Ceys es una empresa versátil, ágil, dinámica, profesional.

Contamos con un equipo humano altamente profesional y cualificado, con excelente **preparación técnica y empresarial;** conocedores del mercado, de las necesidades del consumidor, de las tendencias e innovaciones que se producen en los diferentes campos, todo ello para garantizar la más alta cuota de calidad e innovación del mercado.







Calidad y Servicio

Servicio de Atención al Cliente





(¦⊠≈¡Hablemos! 90112 02 23 www.mundoceys.com

Nuestro Servicio de Atención Técnica atenderá cualquier tipo de consulta

Orientados plenamente al servicio de nuestros clientes, Ceys cuenta con un amplio equipo de profesionales con gran experiencia técnica en construcción y bricolaje dispuesto a ofrecer siempre el mejor asesoramiento.









Ceys S.A, Av. Carrilet 293-297 08907 L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona) Tel. 932 60 68 00 Fax. 932 60 68 15 www.mundoceys.com

