

# Quilosa

Te lo hace fácil

## EL CATÁLOGO DE LA CONSTRUCCIÓN

# Quilosa

[www.quilosa.com](http://www.quilosa.com)

Industrias Químicas Löwenberg, S.L.  
Avda. San Pablo, 22 - 28820 Coslada (Madrid) Spain  
Atención al Cliente: +34 902 02 18 02  
Oficina Central: +34 902 02 19 91 - Fax: +34 916 733 330

Avda. Almirante Gago Coutinho, 132/134 Ed. 14  
2710-418 Sintra - Portugal  
Atenção ao Cliente: +351 707 22 18 02  
Fax: +351 219 249 398

Teléfono  
de Atención al Cliente  
**902 02 18 02**

# Quilosa en la construcción



## Silicona Ácida

- Excelente resistencia a la intemperie y a los rayos U.V.
- Excelente adhesión sobre materiales no porosos: vidrio, superficies vitrificadas, azulejos, cerámica, aluminio, etc.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>ORBASIL K-95</b> Máximas prestaciones	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fabricación de acuarios.</li><li>• Juntas en acristalamiento entre el marco y el vidrio de la ventana.</li><li>• Juntas en carpintería metálica.</li><li>• Invernaderos y vitrinas.</li></ul>	Sellador de silicona ácida de máximas prestaciones: elevada resistencia a la tracción y excelente elongación.	Cartucho 300 ml Translúcido, Blanco, Rojo 3005, Verde 6005, Azul 5010, Aluminio, Negro
 <b>ORBASIL K-91</b> Altas Prestaciones	<ul style="list-style-type: none"><li>• Juntas en carpintería metálica.</li><li>• Juntas en acristalamiento entre el marco y el vidrio de la ventana.</li><li>• Invernaderos y vitrinas.</li></ul>	Sellador de silicona ácida de altas prestaciones: buenos valores de resistencia a la tracción, dureza y elongación a rotura.	Cartucho 300 ml Translúcido, Blanco, Bronce, Bordo, Rojo 3005, Verde 6005, Verde 6009, Marrón 8014, Gris, Aluminio, Negro
 <b>ORBASIL K-86</b> Fungicida Uso General	<ul style="list-style-type: none"><li>• Juntas en carpintería metálica.</li><li>• Juntas en acristalamiento entre el marco y el vidrio de la ventana.</li><li>• Juntas en fregaderos, cocinas, encimeras y sanitarios.</li></ul>	Sellador de silicona ácida de uso general con fungicida.	Cartucho 300 ml Translúcido, Blanco, Bronce, Verde, Gris, Aluminio, Negro
 <b>ORBASIL PRO</b> Profesional	<ul style="list-style-type: none"><li>• Juntas en carpintería metálica.</li><li>• Juntas en acristalamiento entre el marco y el vidrio de la ventana.</li><li>• Juntas en fregaderos, cocinas, encimeras y sanitarios.</li></ul>	Sellador profesional de silicona ácida con fungicida.	Cartucho 280 ml Translúcido, Blanco, Bronce, Negro
 <b>AKLESIL SILICONA</b> Universal	<ul style="list-style-type: none"><li>• Juntas en carpintería metálica.</li><li>• Juntas en acristalamiento entre el marco y el vidrio de la ventana.</li><li>• Juntas en fregaderos, cocinas, encimeras y sanitarios.</li></ul>	Sellador de silicona ácida de uso general con fungicida.	Cartucho 280 ml Translúcido, Blanco, Bronce, Aluminio y Negro
 <b>ORBASIL K-93</b> Sanitarios	<ul style="list-style-type: none"><li>• Juntas en fregaderos, cocinas, encimeras y sanitarios.</li><li>• Sellado de comisas de muebles de cocina.</li></ul>	Sellador de silicona ácida con alto efecto fungicida que evita la aparición de moho. No ennegrece.	Cartucho 300 ml Translúcido, Blanco, Crema (Pérgamo)
 <b>ORBASIL K-88</b> Altas Temperaturas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Juntas sometidas a altas temperaturas.</li><li>• Juntas en conducciones de aire caliente o vapor de agua.</li></ul>	Sellador de silicona ácida de excelente resistencia a la temperatura, hasta 250 °C en continuo y hasta 325 °C en discontinuo.	Cartucho 300 ml Rojo

# Silicona Neutra



- Excelente resistencia a la intemperie y a los rayos U.V.
- Excelente adhesión sobre materiales porosos y no porosos: ladrillo, hormigón, madera, vidrio, superficies vitrificadas, azulejos, cerámica, aluminio, aluminio lacado, PVC, etc.

APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
<p><b>ORBASIL N-26</b> Máximas Prestaciones</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas en construcción de dilatación o estáticas, grietas y fisuras activas en el exterior o en el interior.</li> <li>• Juntas de dilatación con gran movimiento (superior a 25%).</li> <li>• Juntas en acristalamiento: marco-vidrio y marco-obra exterior e interior.</li> <li>• Juntas en carpintería metálica.</li> <li>• Juntas en PVC.</li> <li>• Juntas en fibrocemento, bajantes y canalones.</li> <li>• Juntas de suelo no transitables.</li> <li>• Juntas en sistemas de aire acondicionado y calefacción.</li> </ul>	Sellador de silicona neutra de bajo módulo y altas prestaciones para construcción. Excelentes adherencias y propiedades mecánicas. Cartucho 300 ml Translucido, Blanco, Blanco Laca, Blanco PVC, Beige 1013, Beige 1015, Crema, Bronce, Ladrillo, Oro, Plata, Inox, Rojo 3005, Verde 6005, Verde 6009, Azul 5010, Marón 8014, Marón PU, Pino, Roble, Roble Dorado, Sapelly, Gris, Gris Perla, Gris 7011, Gris 7022, Negro Bolsa Aluminio 400 ml Gris perla Bolsa Aluminio 600 ml Blanco, Gris perla

<p><b>ORBASIL N-16</b> Altas Prestaciones</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas en construcción de dilatación o estáticas, grietas y fisuras activas en el exterior o en el interior.</li> <li>• Juntas de dilatación con movimiento de hasta 25%.</li> <li>• Juntas en acristalamiento: marco-vidrio y marco-obra exterior e interior.</li> <li>• Juntas en carpintería metálica.</li> <li>• Juntas en bajantes y canalones, juntas en fibrocemento.</li> <li>• Juntas en sistemas de aire acondicionado y calefacción.</li> </ul>	Sellador de silicona neutra de bajo módulo y de primera calidad para construcción. Buenas adherencias y propiedades mecánicas. Cartucho 300 ml Translucido, Blanco, Blanco Laca, Rojo 3007, Ladrillo, Marón 8017, Gris, Gris 7024, Aluminio 9023, Negro Bolsa Aluminio 600 ml Blanco, Gris perla
---	---	--

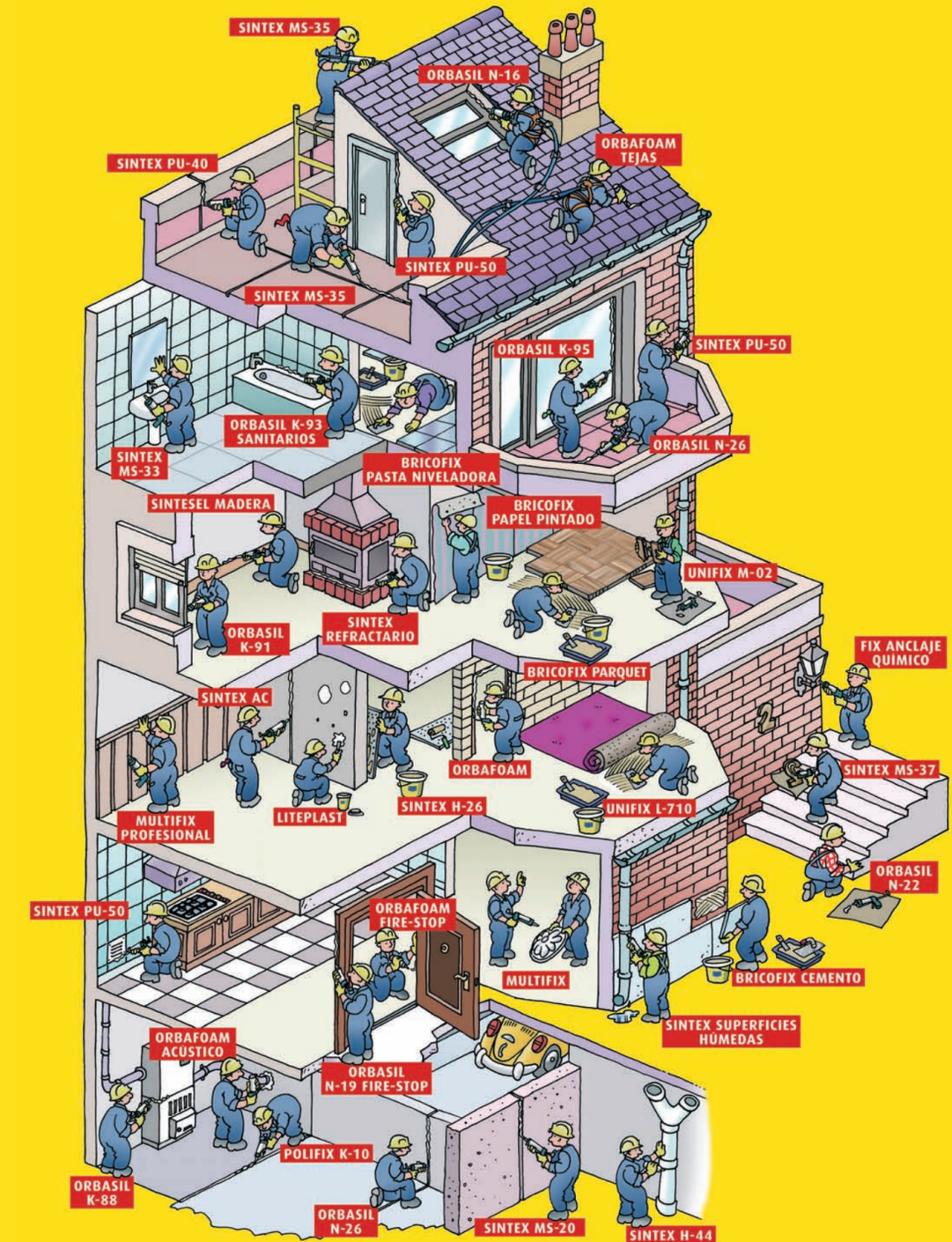
<p><b>ORBASIL N-32</b> Espejos</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fijación de espejos.</li> <li>• Fijación de paneles y elementos de construcción.</li> </ul>	Adhesivo- Sellador de silicona neutra de alto módulo para espejos. Gran capacidad de fijación. Gran capacidad de relleno y absorción de movimientos y vibraciones. No ataca al espejo. Cartucho 300 ml Translucido, Blanco, Crema (Pergamo), Gris
--	--	--

<p><b>ORBASIL N-17A</b> Construcción</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas en construcción de dilatación o estáticas, grietas y fisuras activas en el exterior o en el interior.</li> <li>• Juntas de dilatación con movimiento de hasta 25%.</li> <li>• Juntas en bajantes y canalones, juntas en fibrocemento.</li> <li>• Juntas en acristalamiento: marco-vidrio y marco-obra exterior e interior.</li> <li>• Sellado de juntas de policarbonato.</li> <li>• Sellado de juntas de PVC.</li> <li>• Juntas en carpintería metálica.</li> <li>• Juntas en sistemas de aire acondicionado y calefacción.</li> </ul>	Sellador de silicona neutra de bajo módulo formulado bajo tecnología alcoxi especial para construcción. Sin olor. Cartucho 300 ml Blanco, Blanco PVC, Gris, Gris Perla, Negro
--	---	--

<p><b>ORBASIL N-18A</b> Lacados y Acristalamientos</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas en carpintería metálica.</li> <li>• Sellado de juntas de policarbonato.</li> <li>• Juntas de dilatación con movimiento de hasta 25%.</li> <li>• Juntas en acristalamiento: marco-vidrio y marco-obra exterior e interior.</li> <li>• Juntas en construcción de dilatación o estáticas, grietas y fisuras activas en el exterior o en el interior.</li> <li>• Sellado de juntas de PVC.</li> </ul>	Sellador de silicona neutra de bajo módulo formulado bajo tecnología alcoxi especial para acristalamiento. Sin olor. Cartucho 300 ml Translucido, Blanco Laca
--	---	--

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
<p><b>ORBAFOAM</b> Eliminador</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Limpieza de herramientas o materiales manchados con espuma seca.</li> <li>• Limpieza de restos de espuma seca, endurecida.</li> </ul>	Eliminador de espuma seca de poliuretano.	Aerosol 150 ml
<p><b>ELIMINADOR DE SILICONA</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eliminación del cordón de sellador de bañeras, sanitarios, fregaderos, azulejos, cerámica...</li> </ul>	Eliminador de los cordones de selladores secos: silicona, poliuretano, polímero MS y base agua.	Tubo Blister 85 ml
<p><b>LIMPIADOR DE SILICONA</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para eliminar la suciedad y el moho superficial. Limpia cordones de silicona ácida y neutra, polímero MS y poliuretano.</li> <li>• Elimina restos de selladores frescos.</li> </ul>	Limpiador de cordones de selladores reticulados. Eliminador de selladores frescos.	Aerosol 150 ml
<p><b>PISTOLA ECONÓMICA</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación de selladores en cartuchos.</li> </ul>	Pistola manual abierta para pequeñas aplicaciones.	UNIDAD
<p><b>PISTOLA OB</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación de selladores en cartuchos.</li> </ul>	Pistola de cremallera de alta resistencia.	UNIDAD
<p><b>PISTOLA PRODUCTOS DIFÍCIL EXTRUSIÓN</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación de selladores en cartuchos.</li> </ul>	Pistola especial para productos duros.	UNIDAD
<p><b>PISTOLA PROFESIONAL</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación de selladores en cartuchos.</li> </ul>	Pistola de máxima facilidad de extrusión para trabajos profesionales.	UNIDAD
<p><b>PISTOLA BOLSAS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación de selladores en bolsas de aluminio.</li> </ul>	Pistola de aluminio cerrada.	UN 400 ml UN 600 ml
<p><b>PISTOLA NEUMÁTICA</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación de selladores en bolsas de aluminio o cartuchos.</li> </ul>	Pistola de aluminio para utilizar con compresor.	UN 400 ml UN 600 ml
<p><b>PISTOLA ESPUMA PROFESIONAL</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación de botes de espuma de poliuretano para uso con pistola.</li> </ul>	Pistola para aplicación de espuma de poliuretano. Desmontable. Fácil mantenimiento y dosificación precisa.	UNIDAD
<p><b>PISTOLA ESPUMA ECONÓMICA</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicación de botes de espuma de poliuretano para uso con pistola.</li> </ul>	Pistola para la aplicación de espuma de poliuretano.	UNIDAD
<p><b>CÁNULA PARA ANCLAJE QUÍMICO</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Repuesto de cánula para la aplicación de los anclajes químicos.</li> </ul>	Cánulas mezcladoras de dos componentes.	UNIDAD
<p><b>TAMÍZ PARA ANCLAJES QUÍMICOS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para la utilización de los anclajes químicos en materiales huecos.</li> </ul>	Tamices de 13x85 mm.	UNIDAD

# Una solución para cada profesional



# Cianoacrilatos

Quilosa

- Uniones invisibles y muy resistentes.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>FIX CA-24</b>	• Pegado de materiales porosos y no porosos, plásticos y gomas difíciles entre sí o con otros materiales.	Adhesivo instantáneo de viscosidad media. Tiempo de manipulación: 5 segundos.	Frasco 20 g Frasco 50 g
 <b>FIX CA-95</b>	• Pegado de materiales no porosos, goma, plásticos, metales, etc.	Adhesivo instantáneo de baja viscosidad. Tiempo de manipulación: 15 segundos.	Frasco 20 g Frasco 50 g
 <b>FIX CA-30</b>	• Pegado de piezas de madera.	Adhesivo instantáneo de muy alta viscosidad. Tiempo de manipulación: 5-10 segundos.	Frasco 50 g
 <b>FIX ACELERANTE</b>	• Acelera el pegado, mejora la adhesión y evita la filtración de los adhesivos de cianoacrilato en materiales muy porosos.	Aerosol activador para adhesivos de cianoacrilato.	Aerosol 150 ml

# Imprimaciones y Complementos

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>PRIMER C-27</b>	• Potencia la adhesión de los selladores de silicona sobre materiales de construcción, porosos y no porosos.	Imprimación para Orbasil.	Botella de aluminio 950 ml
 <b>PRIMER C-29</b>	• Potencia la adhesión de los selladores de silicona y MS sobre materiales no porosos como plásticos, lacados y ciertos metales.	Imprimación para Orbasil y Sintex MS.	Botella de aluminio 950 ml
 <b>PRIMER C-15</b>	• Potencia la adhesión de SINTEX PU sobre materiales porosos, hormigón, ladrillo, etc.	Imprimación para SINTEX PU y POLIFIX.	Botella de aluminio 950 ml
 <b>POLITEN CEL</b>	• Relleno y regulador de profundidad del sellado.	Perfil cilíndrico de espuma de polietileno de celda cerrada. Elástico, compresible e inalterable.	10,20,30 mm de diámetro
 <b>ORBAFOAM Limpiador</b>	• Limpieza de pistolas o cánulas aplicadoras de espuma, de válvulas de los botes de espuma inacabados. • Limpieza de herramientas o materiales manchados con espuma.	Limpiador de espuma de poliuretano fresca.	Aerosol 150 ml Aerosol 500 ml

## APLICACIONES

## CARACTERÍSTICAS

## PRESENTACIÓN

 <b>ORBASIL N-22 Mármol</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sellado y pegado de piezas de mármol.</li> <li>• Juntas en encimeras de cocina y baños.</li> <li>• Escaleras de mármol.</li> </ul>	Sellador de silicona neutra formulado bajo tecnología alcoxi que no mancha la piedra ni el mármol. Excelente resistencia a la intemperie. Sin olor.	Cartucho 300 ml Translúcido
 <b>ORBASIL N-19A Fire-Stop</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sellado de todo tipo de juntas resistentes al fuego.</li> <li>• Juntas de dilatación con movimiento de hasta el 25%.</li> </ul>	Sellador de silicona neutra alcoxi con resistencia al fuego, de excelente adherencia e inalterable a la intemperie. Para uso con lana de roca o sin ella como fondo de junta. Hasta RF240 según UNE 23093.	Cartucho 300 ml Gris Perla
 <b>ORBASIL N-28 A Fire-Stop</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sellado de todo tipo de juntas resistentes al fuego.</li> <li>• Juntas de dilatación con movimiento de hasta el 25%.</li> </ul>	Sellador de silicona neutra con resistencia al fuego, de excelente adherencia e inalterable a la intemperie. Para uso con lana de roca como fondo de junta. Hasta RF240 según UNE 23093.	Cartucho 300 ml Gris Perla
 <b>ORBASIL N-65 Alta Temperatura</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas sometidas a altas temperaturas.</li> <li>• Juntas en conducciones de aire o vapor de agua.</li> </ul>	Sellador-Formador de juntas de silicona neutra, de gran resistencia a la temperatura y a los aceites. Resiste hasta 200° en continuo y hasta 300° en discontinuo.	Cartucho 300 ml Gris Perla

# Poliuretano

- Gran elasticidad.
- Buena resistencia a la intemperie.
- Pintable.
- Buena recuperación elástica.

## APLICACIONES

## CARACTERÍSTICAS

## PRESENTACIÓN

 <b>SINTEX PU-40 Construcción</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas de dilatación con gran movimiento (superior a 25%).</li> <li>• Grietas y fisuras activas en el exterior o en el interior.</li> <li>• Juntas de suelo no transitables.</li> <li>• Juntas entre el marco de la ventana y la obra en el exterior.</li> <li>• Juntas en carpintería metálica.</li> </ul>	Sellador de poliuretano de bajo módulo, especial para construcción. Excelentes propiedades mecánicas. Absorción de movimientos térmicos.	Cartucho 310 ml Blanco, Gris, Marrón, Negro Bolsa de aluminio 600 ml Blanco, Gris, Marrón
 <b>SINTEX PU-50 Industria</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pegado elástico de materiales iguales o distintos.</li> <li>• Fijación de paneles y elementos de construcción, paneles de aislamiento.</li> <li>• Sellado de sistemas de aire acondicionado y calefacción.</li> <li>• Pegado de tejas y elementos decorativos.</li> <li>• Pegado elástico en industria.</li> <li>• Juntas en carpintería metálica.</li> <li>• Juntas en bajantes y canalones, juntas en fibrocemento.</li> <li>• Juntas de suelo transitables y no transitables.</li> <li>• Juntas en láminas de impermeabilización.</li> </ul>	Sellador-Adhesivo de poliuretano de alto módulo, especial para industria. Excelente comportamiento ante impactos y absorción de movimientos térmicos. Curado rápido. Amortigua vibraciones.	Cartucho 310 ml Blanco, Gris, Marrón, Negro Bolsa de aluminio 600 ml Blanco, Gris, Marrón, Negro

# Polímero MS

Quilosa

- Adhiere sobre superficies húmedas.
- Pintable.
- Gran resistencia a la intemperie.
- Excelente adherencia sin primer sobre madera, metales, vidrio, cerámica, mortero, piedra, PVC y la práctica totalidad de los materiales empleados en construcción e industria.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>SINTEX MS-20</b> Construcción	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas de dilatación con gran movimiento (superior a 25%).</li> <li>• Grietas y fisuras activas en el exterior o en el interior.</li> <li>• Juntas entre el marco de la ventana y la obra en el exterior o el interior.</li> <li>• Juntas de suelo no transitables.</li> <li>• Sellado y reparación de juntas en húmedo.</li> </ul>	Sellador de polímero MS de bajo módulo para todo tipo de juntas en construcción.	Cartucho 300 ml Blanco, Gris Bolsa Aluminio 600 ml Blanco, Gris
 <b>SINTEX MS-33</b> Espejos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fijación de espejos.</li> <li>• Fijación de paneles y elementos de construcción.</li> </ul>	Sellador-Adhesivo de polímero MS con excepcional adherencia para el pegado de espejos. Amortigua vibraciones. No ataca al espejo.	Cartucho 300 ml Gris
 <b>SINTEX MS-35</b> Industria	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas en carpintería metálica.</li> <li>• Juntas de suelo transitables y no transitables.</li> <li>• Pegado elástico de materiales iguales o distintos.</li> <li>• Fijación y sellado de paneles y elementos de construcción.</li> <li>• Juntas en bajantes y canalones, juntas en fibrocemento.</li> <li>• Sellado y reparación de juntas en húmedo.</li> <li>• Pegado de tejas.</li> <li>• Sellado de sistemas de aire acondicionado y calefacción.</li> <li>• Juntas en PVC.</li> <li>• Juntas en láminas de impermeabilización.</li> </ul>	Sellador - Adhesivo de polímero MS de alta elasticidad para construcción. Excelente comportamiento ante impactos, absorción de movimientos térmicos. No produce corrosión.	Cartucho 300 ml Blanco, Gris, Negro Bolsa Aluminio 400 ml Blanco Bolsa Aluminio 600 ml Blanco, Gris
 <b>SINTEX MS-37</b>		Sellador - Adhesivo de polímero MS de alta capacidad de sujeción inicial.	Cartucho 300 ml Blanco Bolsa Aluminio 600 ml Blanco

# Acrílico

- Pintable y barnizable.
- Buena adherencia sobre materiales porosos.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>SINTEX AC-47</b> Juntas y Grietas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas con bajo movimiento (inferior al 10%).</li> <li>• Grietas y fisuras no activas en el interior.</li> <li>• Junta entre el marco de la ventana y la obra en el interior.</li> <li>• Sellado en sistemas de aire acondicionado y calefacción.</li> </ul>	Sellador acrílico de uso general.	Cartucho 300 ml Blanco, Ladrillo, Marrón, Gris, Negro Bolsa Aluminio 600 ml Gris
 <b>SINTEX AC-42</b> Construcción snjf	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas con bajo movimiento (inferior al 12,5%).</li> <li>• Juntas de bajo movimiento en prefabricados.</li> <li>• Junta entre el marco de la ventana y la obra en el interior.</li> <li>• Sellado en sistemas de aire acondicionado y calefacción.</li> </ul>	Sellador acrílico de excelente calidad para juntas de construcción.	Cartucho 300 ml Blanco, Gris
 <b>SINTEX AC-41</b> Fire-Stop	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas con bajo movimiento (inferior al 12,5%), donde se precise resistencia al fuego.</li> <li>• Grietas y fisuras no activas en el interior.</li> <li>• Junta entre el marco de la ventana y la obra en el interior.</li> <li>• Sellado en sistemas de aire acondicionado y calefacción.</li> </ul>	Sellador acrílico con resistencia al fuego. Buena adherencia sobre materiales de construcción. Para uso con lana de roca o sin ella. Hasta RF240 según UNE 23093.	Cartucho 300 ml Gris Perla

# Colas Blancas

Quilosa

- Productos al agua. Fácil limpieza.
- Alta resistencia.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>UNIFIX M-54</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pegados de madera, corcho, papel, cartón y laminados plásticos ("formica" y similares).</li> <li>• Trabajos de carpintería y bricolaje.</li> </ul>	Cola blanca de uso general de gran resistencia y alto rendimiento.	Biberones de 50, 125, 250 y 500 g Tarras de 75, 250, 500 g y 1 kg Garrafas de 6, 12 y 30 kg
 <b>UNIFIX RÁPIDA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Encolado de todo tipo de muebles de madera.</li> <li>• Pegado de aglomerados, laminados, cartón, papel, piezas de aeromodelismo.</li> </ul>	Cola blanca rápida. Fragua en pocos minutos.	Biberones de 125, 250 y 500 g
<b>UNIFIX M-02</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Instalación de tarima flotante.</li> <li>• Encolado de muebles y pegado de piezas de madera.</li> <li>• Trabajos de madera.</li> </ul>	Cola blanca rápida. Gran rapidez de fraguado. Alcanza una alta resistencia en un tiempo corto.	Garrafa 6 kg Garrafa 26 kg
 <b>UNIFIX SUELOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colocación de láminas de madera en suelos (tarima flotante) o en paredes.</li> </ul>	Cola blanca que presenta una gran resistencia a la humedad. Cumple la normativa UNE-EN 204 D3.	Biberón 500 g
 <b>UNIFIX M-75</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colocación de láminas de madera en suelos (tarima flotante) o en paredes.</li> <li>• Montaje de muebles.</li> </ul>	Cola blanca que presenta una gran resistencia a la humedad. Cumple la normativa UNE-EN 204 D3.	Garrafa 25 l Contenedor 1000 l
 <b>UNIFIX L-710</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Instalación de revestimientos de PVC y moquetas.</li> </ul>	Cola para pavimentos plásticos y moquetas. Alta resistencia. Tiempo de trabajo largo adecuado para aplicaciones en grandes superficies.	Tarro 1,3 kg Garrafa 6 kg Garrafa 30 kg

# Masilla ligera de relleno

- Tapagrietas ligero.
- No merma ni se agrieta incluso en agujeros grandes.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>LITEPLAST</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reparación y relleno de grietas, agujeros y hendiduras en el yeso, muros, estucado y madera.</li> <li>• Reparación de agujeros, grietas y fisuras no activas en paredes y techos interiores.</li> </ul>	Tapagrietas ligero. Pasta ya preparada. No merma ni se agrieta. No gotea. Gran capacidad de relleno. Una vez seco, se puede pintar, lijar e incluso taladrar. Uso en interiores y en exteriores.	Tubo Blister 50 ml Tubo 150 ml Tarro 250 ml Tarro 750 ml Cubeta 5 l Blanco
 <b>LITEPLAST MADERA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Reparación y relleno de grietas, agujeros y hendiduras en madera.</li> </ul>	Reparador ligero para madera. Pasta ya preparada. No merma ni se agrieta. No gotea. Una vez seco, se puede pintar, lijar e incluso taladrar. Uso en interiores y en exteriores.	Tubo 150 ml Tarro 250 ml Pino, roble, sapelly, haya, cerezo, nogal

## Adhesivos de Contacto

Quilosa

- Sujeción inmediata.
- Apto para materiales porosos y no porosos.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>BUNITEX P-29</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pegado de piezas de madera entre sí o con materiales plásticos.</li> <li>• Pegado de láminas de impermeabilización de butilo y EPDM.</li> <li>• Pegado de goma, caucho, fibras vegetales o sintéticas, laminados plásticos ("formica" y similares), metal, cerámica, cuero, tejidos, madera.</li> </ul>	Adhesivo de contacto de secado rápido, fuerte adhesión y alta resistencia. Uniones resistentes a la humedad, al agua dulce y salada, a las grasas, aceites y alcoholes.	Tubo Blister 50 ml Tubo Estuche 175 ml Bote 1 l Bidón 5 l
 <b>BUNITEX P-55</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Instalación de paneles de corcho en suelos y paredes.</li> <li>• Pegado de cuero, corcho, metal y fibras vegetales.</li> <li>• Pegado de piezas de madera entre sí o con materiales plásticos, "formicas", etc..</li> <li>• Pegado de aislamientos para tuberías de aire acondicionado.</li> </ul>	Adhesivo de contacto con tiempo de trabajo largo y fuerte agarre inicial. Especialmente adecuado para aplicaciones en grandes superficies en trabajos de recubrimientos. Uniones resistentes y duraderas.	Bote 250 ml Bote 500 ml Bote 1 l Bidón 5 l Bidón 24 l
 <b>BUNITEX 16-1006</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pegado de planchas de espuma de poliuretano en sistemas de aislamiento.</li> <li>• Pegado de caucho, PVC, metales, cuero, madera, espumas, etc. entre sí o con otros materiales de construcción.</li> </ul>	Adhesivo de contacto que desarrolla una elevada resistencia mecánica y al calor.	Bidón 24 l
 <b>SINTEX H-26</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pegado y montaje de placas de aislamiento y de piezas decorativas de poliestireno expandido entre sí o con otros materiales.</li> </ul>	Adhesivo de contacto especial para la unión de poliestireno expandido. Seca rápidamente y se consiguen uniones resistentes en pocos minutos	Bote 1 l Bidón 5 l

## Adhesivo para PVC

- Pegado y sellado de piezas y tuberías de PVC.
- Alta resistencia.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>SINTEX H-44 Especial para PVC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unión de piezas de PVC.</li> </ul>	Adhesivo especial para PVC. Se consiguen uniones muy resistentes y duraderas. Evita la aparición de fugas y filtraciones.	Tubo estuche 100 ml Tubo 100 ml Bote c/pincel 250 ml 500 ml y 1 l Limpiador adhesivo PVC: Bote 500 ml

## Gama de productos para bricolaje y decoración

- Diversos productos para uso habitual en trabajos de bricolaje.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>GAMA BRICOFIX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tapagrietas y Tapagrietas universal.</li> <li>• Pasta Niveladora.</li> <li>• Cemento Cola.</li> <li>• Pasta para juntas.</li> <li>• Revestimientos cerámicos</li> <li>• Adhesivo para decoración.</li> <li>• Cemento blanco, gris y rápido.</li> <li>• Mortero gris.</li> <li>• Yeso y Escayola.</li> <li>• Papel pintado y papel vinílico o grueso.</li> <li>• Pavimentos plásticos y moquetas.</li> <li>• Parquet.</li> <li>• Corcho.</li> <li>• Poliestireno expandido.</li> </ul>	Gama de productos, áridos y adhesivos, especialmente indicada para realizar trabajos de bricolaje y decoración.	

## Sintético Siliconizado

Quilosa

- Excelente adherencia sobre todo tipo de sustratos porosos y no porosos.
- Para interior y exterior.
- Pintable y barnizable.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>SINTESEL Multiuso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas con bajo movimiento (inferior al 12,5%).</li> <li>• Juntas y grietas en general.</li> <li>• Juntas en rodapiés.</li> <li>• Juntas en carpintería.</li> <li>• Juntas en acristalamiento.</li> <li>• Juntas en sanitarios y cocinas.</li> </ul>	Sellador sintético siliconizado de uso general.	Cartuchos de 300 ml Envase fácil de 280 ml Tubos de 150 ml Translúcido Blanco
 <b>SINTESEL Madera</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas entre piezas o paneles de madera.</li> <li>• Juntas entre madera y material de obra, rodapiés, etc.</li> <li>• Sellado de comisas de muebles de cocina.</li> <li>• Juntas de encimeras de cocinas y baños.</li> <li>• Juntas entre el marco de la ventana y la obra en interior.</li> <li>• Grietas y fisuras no activas en el interior.</li> </ul>	Sellador sintético siliconizado en todos los tonos de la madera.	Cartuchos de 300 ml Tubos de 150 ml Haya, Pino, Cerezo, Roble, Sapelly, Nogal
 <b>SINTESEL Ingletes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Junta de corte a inglete en carpintería metálica.</li> </ul>	Sellador adhesivo que presenta una excelente adherencia en trabajos en carpintería metálica. Resultado totalmente transparente.	Biberones de 500 g Translúcido

## Selladores Varios

- Selladores especiales para aplicaciones profesionales.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>SINTEX Superficies Húmedas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sellado y reparación de juntas en húmedo y mojado.</li> <li>• Reparaciones de emergencia en fontanería.</li> </ul>	Sellador-Reparador de emergencia. Extraordinaria adherencia sobre superficies húmedas incluso en condiciones de inmersión. Pintable. No hace hilos.	Cartucho 300 ml Transparente
 <b>SINTEX Refractario</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas en hornos, barbacoas, chimeneas, etc.</li> <li>• Juntas sometidas a altas temperaturas.</li> </ul>	Masilla de base inorgánica para juntas sin movimiento sometidas a temperaturas de hasta 1500 °C y al fuego directo. Excelente adhesión sobre metal, ladrillo y hormigón.	Cartucho 300 ml Negro
 <b>POLIFIX K-10</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Juntas de suelo transitables o no.</li> <li>• Juntas con especiales resistencias químicas.</li> </ul>	Sellador elástico de caucho de polisulfuro. Bicomponente.	KIT 2.5 l Gris

# Espuma de Poliuretano

Quilosa

- Para sellado, relleno y fijación.
- Aislante térmico, acústico y eléctrico.
- Pintable.
- Se puede cortar fácilmente.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>ORBAFOAM</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sellado y relleno de grietas y huecos de más de 4 cm.</li> <li>• Montaje de marcos de puertas y ventanas.</li> <li>• Fijación de paneles de aislamiento, de madera y de otros elementos de construcción.</li> <li>• Relleno de huecos, pasos de tuberías, pasos de cables.</li> <li>• Sellado o relleno de grietas no activas en el interior.</li> </ul>	Espuma de poliuretano de expansión.	Aerosol 300 ml Aerosol 750 ml Bote Pistola 750 ml
 <b>ORBAFOAM Fire-Stop</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sellado y relleno de grietas y huecos de más de 4 cm. con resistencia al fuego.</li> <li>• Montaje de marcos de puertas y ventanas.</li> <li>• Fijación de paneles de aislamiento, de madera y de otros elementos de construcción.</li> <li>• Relleno de huecos, pasos de tuberías, pasos de cables.</li> <li>• Sellado o relleno de grietas no activas en el interior.</li> </ul>	Espuma de poliuretano de expansión con resistencia al fuego. En contacto con la llama, de acuerdo con la UNE 23.802-79, se han conseguido duraciones de hasta 2 horas en juntas de ladrillo. De acuerdo con la BS 476 Parte 20, se consiguieron duraciones de hasta 4 horas en juntas en muro de hormigón.	Bote pistola 700 ml
 <b>ORBAFOAM Acústico</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabajos de aislamiento acústico.</li> <li>• Sellado y relleno de grietas y huecos de más de 4 cm.</li> <li>• Relleno de huecos, pasos de tuberías, pasos de cables.</li> <li>• Fijación de paneles de aislamiento.</li> </ul>	Espuma de poliuretano indicada cuando se necesita una especial insonorización. Reduce hasta 59 decibelios de acuerdo a la norma DIN-EN-ISO 717-1	Aerosol 750 ml
 <b>ORBAFOAM Alto Rendimiento</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sellado y relleno de grietas y huecos de más de 4 cm.</li> <li>• Relleno de grandes huecos.</li> <li>• Relleno de huecos, pasos de tuberías, pasos de cables.</li> <li>• Fijación de paneles y elementos de construcción.</li> <li>• Relleno de pasos de cables.</li> <li>• Montaje de marcos de puertas y ventanas.</li> </ul>	Espuma de poliuretano de expansión. Expande hasta 65 litros.	Bote Pistola 750 ml
 <b>ORBAFOAM Tejas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fijación de tejas.</li> <li>• Sellado de grietas y huecos de más de 4 cm.</li> </ul>	Espuma de poliuretano de expansión. Apto sobre sustratos húmedos, mojados o secos. Sin necesidad de anclajes mecánicos de las tejas, salvo en techos muy inclinados. Absorbe posibles movimientos estructurales del techo, evitando problemas futuros: goteras, oxidación de los soportes, etc. Ensayado en CIDEMCO.	Bote Pistola 750 ml
 <b>ORBAFOAM Multiposición</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sellado y relleno de grietas y huecos de más de 4 cm.</li> <li>• Relleno de huecos, pasos de tuberías, pasos de cables.</li> <li>• Sellado o relleno de grietas no activas en el interior.</li> <li>• Montaje de marcos de puertas y ventanas.</li> <li>• Fijación de paneles de aislamiento, de madera y de otros elementos de construcción.</li> </ul>	Espuma de poliuretano de expansión. Se puede aplicar con el envase en cualquier posición.	Aerosol 500 ml
 <b>ORBAFOAM Aplicación Controlada</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sellado y relleno de grietas y huecos dónde se precise realizar trabajos de precisión.</li> </ul>	Espuma de poliuretano de mínima expansión y fácil aplicación.	Aerosol 500 ml

# Anclaje Químico

Quilosa

- Anclaje de todo tipo de elementos en construcción.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>FIX Anclaje Químico Epoxi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anclajes en construcción</li> <li>• Anclajes de elementos de calefacción y ventilación.</li> <li>• Anclajes de elementos de iluminación.</li> <li>• Anclajes de carpintería.</li> </ul>	Resina epoxi vinílica de dos componentes, para la fijación y anclaje químico de alto valor de carga en materiales macizos como el hormigón.	Cartucho 150 ml
 <b>FIX Anclaje Químico Poliéster</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anclajes en construcción</li> <li>• Anclajes de elementos de calefacción y ventilación.</li> <li>• Anclajes de elementos de iluminación.</li> <li>• Anclajes de carpintería.</li> </ul>	Resina de poliéster de dos componentes de curado rápido. Para la fijación y anclaje químico de valor de carga medio en materiales huecos y macizos.	Cartucho 150 ml
 <b>FIX Anclaje Químico Sin Estireno</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anclajes en construcción</li> <li>• Anclajes de elementos de calefacción y ventilación.</li> <li>• Anclajes de elementos de iluminación.</li> <li>• Anclajes de carpintería.</li> </ul>	Resina de poliéster sin estireno de dos componentes de curado rápido para la fijación y anclaje químico en materiales huecos y macizos.	Cartucho 280 ml

# Adhesivo de Montaje

- Máximo agarre y alta resistencia.
- Sustituye a clavos y tornillos.
- Con alto poder de relleno y gran rapidez de pegado.

	APLICACIONES	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN
 <b>MULTIFIX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fijación de paneles de aislamiento, de madera, piedra natural o artificial, etc.</li> <li>• Fijación de elementos de construcción, molduras, frisos, travesaños, rodapiés, metales, colgadores, interruptores, cajetines eléctricos, etc..</li> <li>• Instalación de revestimientos de suelos y paredes.</li> <li>• Instalación de azulejos y baldosas.</li> <li>• Instalación de piezas de poliestireno expandido.</li> </ul>	Adhesivo de montaje.	Tubo Blister 50 ml Cartucho 300 ml
 <b>MULTIFIX Sin disolventes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fijación de paneles de aislamiento, de madera, etc.</li> <li>• Fijación de elementos de construcción, molduras, rodapiés, travesaños, frisos, metales, etc..</li> <li>• Instalación de azulejos y baldosas.</li> <li>• Instalación de piezas de poliestireno expandido.</li> </ul>	Adhesivo de montaje sin disolventes.	Tubo Blister 150 ml Envase fácil 280 ml
 <b>MULTIFIX Profesional</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fijación de paneles de aislamiento, de madera, etc.</li> <li>• Fijación de elementos de construcción, vidrio, PVC, cerámica, aluminio, metal, etc..</li> </ul>	Adhesivo de montaje de uso en construcción e industria. Mayor resistencia y mayor rapidez de fraguado.	Cartucho 300 ml
 <b>MULTIFIX PU LÍQUIDO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construcciones de madera con ladrillo, hormigón, piedra, tableros de aglomerado, poliestireno, fibra de vidrio.</li> <li>• Embarcaciones.</li> <li>• Muy recomendable para construcciones en madera y uniones que deban resistir a la intemperie (vallas, puertas, marcos de ventanas y listones en fachadas).</li> </ul>	Adhesivo líquido de poliuretano monocomponente sin disolventes. Alcanzan rápidamente altos valores de resistencia a la tracción. Gran resistencia al agua dulce y salada (EN 204 D4). Gran rapidez de fraguado.	Biberón 50 g Biberón 500 g
 <b>MULTIFIX PU GEL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pega la mayoría de las maderas. "formica", espuma de poliestireno, espuma de poliuretano y fibra de vidrio sobre superficies porosas.</li> <li>• Pegado de metal, mampostería, piedra, hormigón, ladrillo y muy diferentes plásticos.</li> <li>• Construcciones de madera con ladrillo, hormigón, piedra, tableros de aglomerado, poliestireno, fibra de vidrio.</li> </ul>	Adhesivo de poliuretano tixotrópico sin disolventes con 100% de sólidos. Alcanzan rápidamente altos valores de resistencia a la tracción. Adecuado para superficies irregulares y relleno de pequeños huecos. Gran resistencia al agua dulce y salada (EN 204 D4). Gran rapidez de fraguado.	Tubo 85 ml Cartucho 300 ml