



Catálogo 2025

SELLANTES

Y ADHESIVOS



Están formulados para responder a las más exigentes condiciones de la construcción moderna. Ofrecemos productos de última generación con excelente desempeño en sellado, adherencia y durabilidad, aptos para una amplia gama de materiales y aplicaciones.

Sello híbrido

	Industry 600 Ms Connection 3 en 1				
	Sellante y adhesivo profesional de alta calidad, basado en tecnología híbrida, la cual cura con humedad para formar una durable goma elástica de alta tecnología. No contiene solventes y puede pegar y sellar en superficies húmedas e incluso bajo el agua.		 Pintable	 Excelente adherencia	 Resistente a los rayos UV
Presentación		300 ml			
Colores			Gris		Blanco

Sellos de caucho

	Industry 600 Tradicional				
	Sello elastomérico estructural de caucho de silicona, monocomponente e impermeable, de alta tixotropía y curado neutral. Para aplicaciones de adhesión y sellado sobre una amplia gama de sustratos y materiales en la construcción como concreto, ladrillo, granito, fibrocemento, elementos precolados entre otros. Es resistente a la intemperie y a los rayos UV y cura rápidamente con la humedad del aire, formando un sello resistente y altamente efectivo contra la filtración de agua.		 No pintable	 Excelente adherencia	 Resistente a los rayos UV
Presentación		300 ml			
Colores			Gris		Blanco
		Negro		Transparente	

	Industry 600 Construction				
	Sello elastomérico estructural de caucho de silicona, monocomponente e impermeable, de alta tixotropía y curado neutral. Para aplicaciones de adhesión y sellado sobre una amplia gama de sustratos y materiales en la construcción como concreto, ladrillo, granito, fibrocemento, elementos precolados entre otros. Es resistente a la intemperie y a los rayos UV y cura rápidamente con la humedad del aire, formando un sello resistente y altamente efectivo contra la filtración de agua.		 No pintable	 Excelente adherencia	 Resistente a los rayos UV
Presentación		590 ml			
Colores			Gris		Negro

Sello acrílico

	<h3>Industry 600 AC</h3> <p>Sellador acrílico de muy alta calidad, resistente a la lluvia después de su aplicación. Indicado para aplicaciones en exterior. Elevada capacidad de alargamiento y acompaña los movimientos de la junta. Despues de su aplicación el sellante acrílico de exterior tiene una estabilidad a las condiciones meteorológicas superior a los selladores acrílicos tradicionales.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Fácil Aplicación Excelente adherencia Resistente a los rayos UV Elástico Antihongos Pintable	 
Presentación 300 ml			
Colores  Gris  Blanco			

	<h3>Industry 600 Poliuretano</h3> <p>Sellante de poliuretano, de alta calidad, monocomponente, de modulo bajo, que cura en contacto con la humedad. Resistente al agua dulce y al agua del mar, a la grasa, a los detergentes domésticos y a los cambios de clima. Tiene excelente adherencia a la mayoría de los sustratos: madera, ladrillo, concreto, piedra natural, baldosas, cerámicas, acero y acero inoxidable, aluminio, zinc, cobre, PVC, etc.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Fácil aplicación Excelente adherencia Resistente a los rayos UV Pintable Ultra resistencia Elástico Resistencia química Antihongos	 
Presentación 600 ml			
Colores  Gris			

	<h3>Industry 600 Poliuretano SL autonivelante</h3> <p>Sellador de juntas elástico monocomponente de poliuretano autonivelante, de alta calidad, que cura con la humedad del ambiente. De fácil aplicación y gran capacidad impermeabilizante.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Fácil aplicación Excelente adherencia Resistente a los rayos UV Pintable Ultra resistencia Elástico Resistencia química Antihongos	 
Presentación 500 ml 600 ml			
Colores  Gris			

Anclaje epóxico

	Metic Fix 2K Anclaje epóxico de curado rápido, de dos componentes en el mismo empaque, con alto desempeño. Puede ser usado para hacer anclajes de barras de acero, pernos, tornillos y fijaciones especiales, NO ESTRUCTURALES .	 Fácil Aplicación  Excelente adherencia  Elástico  Máxima resistencia	 
Presentación 300 ml			
Colores  Gris			

Masilla sismoresistente

	Metic Sismoresistente Neutro Sellador acrílico para juntas de dilatación y juntas entre mampostería y elementos estructurales. Está especialmente diseñado para sellar juntas verticales entre muros y elementos estructurales en interiores y exteriores.	 Fácil aplicación  Flexible  Resistente a los rayos UV  Buena resistencia  Elástico  Impermeable	
Presentación Galón 6 kg		Cuñete 30 kg	
Colores  Gris		 Neutro	

	Metic Sismoresistente Construcción Sellador acrílico para juntas de dilatación y juntas entre mampostería y elementos estructurales. Está especialmente diseñado para sellar juntas verticales entre muros y elementos estructurales en interiores.	 Fácil aplicación  Flexible  Resistente a los rayos UV  Buena resistencia  Elástico  Impermeable	
Presentación Cuñete 30 kg			
Colores  Gris		 Blanco (bajo pedido)	



—IMPERMEABILIZANTES
LÍQUIDOS—

Son de alto desempeño, se adaptan a diferentes necesidades: desde recubrimientos acrílicos para techos hasta membranas de poliuretano y poliurea para condiciones extremas. Fáciles de aplicar, con excelente adherencia y resistencia. Ideales para prevenir filtraciones y prolongar la vida útil de las superficies.

Acrílicos

	<h3>Meticryl Ultraflex</h3>		
	<p>Recubrimiento impermeabilizante elastomérico de óptimo desempeño, su gran adherencia y composición química evitan completamente la penetración de humedad brindando alta resistencia UV y gran capacidad de adherencia sobre los materiales más comunes, como concreto, ladrillo, madera, metal y otras superficies.</p>	 Fácil aplicación  Excelente adherencia  Resistente a los rayos UV  Amigable con el medio ambiente  Excelente elongación  Impermeable  Buena resistencia a la tensión y al desgaste  Buena resistencia a las fisuras	 
	Presentación Cuarto 1,1 kg	Galón 4,5 kg	Cuñete 20 kg
	Colores  Gris  Ladrillo	 Blanco  Rojo colonial	 Verde  Negro

	<h3>Meticryl Cubiertas y Terrazas</h3>		
	<p>Recubrimiento impermeabilizante elastomérico de excelente desempeño. Elaborado en base a polímeros acrílicos que forman una membrana impermeable de aplicación en frío para cubiertas, techos y terrazas de tráfico liviano ocasional. Posee alta resistencia UV, gran capacidad de adherencia sobre los materiales más comunes de construcción, incluido manto asfáltico, cuenta con capacidad de aislar grietas delgadas y buena resistencia a la rotura.</p>	 Fácil aplicación  Excelente adherencia  Resistente a los rayos UV  Amigable con el medio ambiente  Excelente elongación  Impermeable  Buena resistencia a la tensión y al desgaste  Buena resistencia a las fisuras	 
	Presentación Cuarto 1,3 kg	Galón 4,7 kg	Cuñete 22 kg
	Colores  Gris	 Blanco	 Ladrillo

	<h3>Meticryl Ultra Térmico</h3>		
	<p>Recubrimiento a base de polímeros acrílicos que forman una membrana impermeable elastomérica reforzada con microesferas térmicas de última generación, favorece el aislamiento térmico y la reflectancia solar, contribuyendo con ahorro energético mediante la reducción de temperatura y condensación en el interior. Para techos cubiertas y terrazas.</p>	 Excelente adherencia  Resistente a los rayos UV  Alta reflectancia  Gran aislamiento térmico  Fácil aplicación  Polímero expandible	 
	Presentación Galón 4 kg	Cuñete 18 kg	
	Colores  Blanco		

	<h3>Meticryl Pintutechos</h3>		 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> TECNOLOGÍA ALEMANA RENDIMIENTO APROXIMADO 12 m2/gal </div>					
	<p>Recubrimiento semiflexible para la protección y embellecimiento de techos, tejas, cubiertas, lagrimales y mantos. Elaborado a base de polímeros elastoméricos que le confieren alta resistencia a la intemperie, choques térmicos, dilatación de fisuras y fenómenos de abrasión.</p>		 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> Fácil aplicación Excelente adherencia Resistente a los rayos UV </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> Amigable con el medio ambiente Impermeable Buena resistencia a la tensión y al desgaste </div>					
	Presentación		Galón 4,6 kg	Cuñete 21 kg				
	Colores		 Negro	 Ladrillo	 Gris manto	 Verde	 Gris basalto	 Rojo colonial

Híbridos

	<h3>Meticryl Uretano</h3>		 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> TECNOLOGÍA ALEMANA RENDIMIENTO APROXIMADO 4.5 m2/gal </div>					
	<p>Impermeabilizante elastomérico de alta calidad hecho a base de polímeros híbridos de acrílicos y poliuretanos flexibles resistente a los rayos U.V. Proporciona excelentes propiedades de adherencia, flexibilidad, elongación y resistencia a la tensión. Por su formulación híbrida le proporciona alta resistencia a la intemperie.</p>		 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> Fácil aplicación Excelente adherencia Resistente a los rayos UV Amigable con el medio ambiente </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> Excelente elongación Impermeable Buena resistencia a la tensión y al desgaste Buena resistencia a las fisuras </div>					
	Presentación		Galón 4,6 kg	Cuñete 21 kg				
	Colores		 Gris	 Blanco				

	<h3>Metic Starblack</h3>		 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> TECNOLOGÍA ITALIANA CE </div>					
	<p>Copolímero de estireno butadieno, que forma una membrana de caucho impermeabilizante de última generación, la cual se aplica azul y seca negra.</p>		 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> Elástico Fácil Aplicación Alta adherencia Amigable con el medio ambiente </div>					
	Presentación		Galón 4,5 kg	Cuñete 20 kg				
	Colores		 Azul (seca en color negro)					

	<h3>Metic Seal PU Hybrid</h3>							
	<p>Impermeabilizante elastomérico elaborado con polímeros híbridos de acrílico y poliuretano alifático base agua. Presenta excelentes propiedades de flexibilidad, elasticidad y resistencia a la tensión. Forma una membrana sólida resistente a los rayos UV, completamente adherida al sustrato, sin juntas ni solapes.</p>							
	Presentación		Galón 4,6 kg	Cuñete 21 kg				
	Colores		 Gris	 Verde	 Blanco	 Rojo		

Poliuretanos

	<h3>Metic Starflex Mono</h3> <p>Recubrimiento elástico monocomponente de poliuretano de alto desempeño, aromático con alto contenido de sólidos, que cura con la humedad del ambiente formando una membrana sólida 100% adherida al sustrato, sin juntas ni solapas. De fácil aplicación.</p>	 Alta resistencia a la tensión  Excelente adherencia  Gran elasticidad  Fácil aplicación	
	Presentación Cuñete 25 kg		
	<h3>Metic Coat PU 60</h3> <p>Recubrimiento bicomponente de poliuretano alifático base solvente modificado con resinas flexibles y elásticas. Ideal para el revestimiento, decoración y protección de superficies de tráfico. Cuenta con excelente resistencia química y mecánica que la hacen resistente a la intemperie, a temperaturas extremas y al tráfico rodado de vehículos.</p>	 Fácil aplicación  Excelente adherencia  Resistente a los rayos UV  Resistencia química y mecánica	
	Presentación Kit 15 kg		
	<h3>Metic Coat PU 440 W</h3> <p>Recubrimiento monocomponente de poliuretano alifático base agua, de rápido secado, alta flexibilidad y elongación. Es ideal para el embellecimiento y protección de cubiertas, superficies de mantenimiento y de tráfico ocasional.</p>	 Fácil aplicación  Producto ecológico  Resistente a los rayos UV  Gran poder cubriente.	
	Presentación Galón 4,4 kg Cuñete 20 kg		
	<h3>Metic Seal 690 PU</h3> <p>Recubrimiento elástico monocomponente de poliuretano aromático con alto contenido de sólidos, que cura con la humedad del ambiente formando una membrana sólida 100% adherida al sustrato, sin juntas ni solapas. De fácil aplicación.</p>	 Producto ecológico  Excelente adherencia  Fácil aplicación  Tráfico peatonal	
	Presentación Cuñete 25 kg		
	Colores Gris		

Poliureas

	<h3>Metic Tecnocoat P-2049</h3>
	<p>La poliurea 100% pura TECNOCOAT P-2049 se ha desarrollado como recubrimiento apto para impermeabilización, protección y sellado en general. Se forma a partir de la mezcla de dos componentes altamente reactivos, isocianatos y aminas, a través de un equipo dosificador (TC2049) para formar una membrana sólida, completamente continua, sin juntas ni solapes, de alta densidad, resistencia, elasticidad y excelentes cualidades mecánicas.</p>
	<p>Presentación Kit 450 kg</p> <p>Colores Gris</p>

	<h3>Metic Tecnocoat CP-2049</h3>
	<p>Es un elastómero bicomponente de poliurea, que una vez aplicado y catalizado, forma una membrana sólida, 100% impermeable, sin juntas ni solapes, totalmente continua y completamente adherida al soporte. Idónea para realizar impermeabilizaciones sobre cualquier elemento con estas necesidades. Debido a su aplicación manual en frío, es ideal también para realizar trabajos de reparación o de reaplicación sobre nuestra membrana de poliurea pura, una vez ya están catalizadas.</p>
	<p>Presentación Kit 20 kg</p> <p>Colores Gris</p>

	<h3>Metic Starflex Ultra</h3>
	<p>Membrana líquida monocomponente a base de poliurea para la impermeabilización de diferentes tipos de superficies. Cura con la humedad del ambiente formando una membrana sólida completamente adherida al sustrato, sin juntas ni solapes.</p>
	<p>Presentación Cuñete 20 kg</p> <p>Colores Gris</p>



Alta resistencia
a la tensión



Excelente
adherencia



Gran
elasticidad



Resistencia
química
y mecánica



Alta resistencia
a la tensión



Excelente
adherencia



Gran
elasticidad



Resistencia
química
y mecánica



Resistente a
los rayos UV



Excelente
adherencia



Fácil
aplicación



Refuerzos ideales para sistemas de impermeabilización

	Metic Tela Poliéster x 30 gramos			
	Refuerzo en fibra de poliéster de 30gr no tejidos con excelentes propiedades mecánicas.			 Aumenta las propiedades mecánicas  Refuerza los sistemas de impermeabilización  Estabilidad dimensional
	Presentación de rollos	1m x 10m	1m x 50m	10m x 100m
	Colores	 Blanco		

	Metic Tela Poliéster x 60 gramos			
	Refuerzo en fibra de poliéster de 60gr no tejidos con excelentes propiedades mecánicas.			 Aumenta las propiedades mecánicas  Refuerza los sistemas de impermeabilización  Estabilidad dimensional
	Presentación de rollos	1m x 10m	1m x 50m	20m x 100m
	Colores	 Blanco		

	Metic Cuadrimalla 190 P			
	Membrana de refuerzo de poliéster tejido para sistemas impermeables de alto desempeño, elaborada con poliéster multidireccional.			 Aumenta las propiedades mecánicas  Refuerza los sistemas de impermeabilización  Estabilidad dimensional
	Presentación de rollos	1,10m x 100m		
	Colores	 Blanco		

	Metic Malla FV Antialcalina 150 gramos			
	Мalla de fibra de vidrio tejida con protección antialcalina de 160 gr/m ² con excelentes propiedades mecánicas.			 Reduce considerablemente el riesgo de fisuración en los morteros  Facilita la colocación del mortero sobre soportes lisos, mejorando el agarre de éste  Resistente a la alcalinidad de los productos cementicios
	Presentación de rollos	1m x 50m		
	Colores	 Blanco		



—IMPERMEABILIZANTES
CEMENTICIOS—

Ofrecemos recubrimientos y morteros impermeabilizantes de fraguado rápido o alta elasticidad, ideales para sellar filtraciones, resistir presión hidrostática y proteger superficies de concreto, mortero o mampostería. Fáciles de aplicar y altamente adherentes, aseguran una impermeabilización confiable en zonas críticas.

	<h3>Metic Plug</h3>	<p>Cemento hidráulico de fraguado rápido diseñado para el sellado rápido y definitivo de fugas de agua en superficies de concreto, mortero y mampostería. Metic Plug es fácil de usar, solo debe agregar agua para formar una pasta cementicia de rápida acción que se aplica sobre la filtración.</p>	 Rápido secado  Fácil aplicación  Endurecimiento rápido (1 a 5 minutos)	
	Presentación	Cuarto 1 kg	Galón 5 kg	Cuñete 25 kg
	<h3>Metic Mono Mortero 601</h3>	<p>Recubrimiento impermeabilizante cementicio de un solo componente que una vez mezclado con agua toma una consistencia cremosa, suave y fácil de usar. Metic Mortero 601 al adherirse de forma integral al sustrato sella totalmente el soporte sometido a presión hidrostática. Resiste presión positiva y negativa.</p>	 Recibe enchape  Fácil aplicación  Aprobado para tanques de agua potable	
	Presentación	Bolsa 5 kg	Bolsa 25 kg	
	<h3>Metic Mono Mortero 601 Plus</h3>	<p>Recubrimiento impermeabilizante cementicio de un solo componente elaborado con polímeros de alto desempeño que una vez mezclado con agua toma una consistencia cremosa, suave y fácil de usar. Metic Mortero 601 plus al adherirse de forma integral al sustrato sella totalmente el soporte sometido a presión hidrostática.</p>	 Recibe enchape  Fácil aplicación  Resiste presión negativa y positiva  Aprobado para tanques de agua potable  Contiene polímeros de última tecnología	
	Presentación	Bolsa 5 kg	Bolsa 25 kg	
	<h3>Metilastic Plus</h3>	<p>Impermeabilizante cementicio bicomponente basado en polímeros modificados y resinas termoplásticas que forma una membrana impermeabilizante de elevada elasticidad y buena resistencia incluso en superficie ligeramente húmeda. Ideal para zonas húmedas, contención de agua y losas sobre concreto que posteriormente van a ser enchapadas o recubiertas.</p>	 Elástico  Recibe enchapados  Alta adherencia  Fácil aplicación  Con capacidad de puenteo de fisuras	
	Presentación	Kit 30 kg		
	Colores	 Gris		



— IMPRIMANTES —

Están diseñados para optimizar la adherencia de sistemas impermeabilizantes y recubrimientos de alto desempeño. Formulados en base epóxica y poliuretánica, garantizan una excelente preparación de superficies porosas como concreto, madera y manto asfáltico, asegurando una aplicación duradera y eficaz.

	<h3>Metic Duroglass P2 Primer</h3>	     
	Presentación Kit 16 kg	

	<h3>Metic Primer 0230</h3>	       
	Presentación Kit 3,5 kg	

	<h3>Metic Primer 0260</h3>	     
	Presentación Galón 3,7 kg	

	<h3>Metic Primer 0260 Rapid</h3>	     
	Presentación Galón 3,7 kg	

	<h3>Metic EP 4 WB Primer</h3> <p>Imprimante epóxico base agua de dos componentes. Está diseñado para mejorar la adherencia entre el sustrato y los sistemas de impermeabilización adheridos.</p>	 <p>Rápido secado</p>  <p>Fácil aplicación</p>  <p>Alta adherencia</p>
	<p>Presentación Kit 4 kg</p>	

	<h3>Metic EP 5 Wet Primer</h3> <p>Imprimante epóxico de dos componentes y de altos sólidos, diseñado especialmente para mejorar la adherencia y disminuir los tiempos de aplicación de los sistemas de impermeabilización sobre sustratos húmedos.</p>	 <p>Alta resistencia</p>  <p>Fácil aplicación</p>  <p>Alta adherencia</p>  
	<p>Presentación Kit 5 kg</p>	

	<h3>Meticryl Primer</h3> <p>Puede ser usado para sellar e imprimir superficies que serán impermeabilizadas con los sistemas impermeables acrílicos Meticryl - Metilastic en superficies tales como: concreto, mortero, mampostería, lámina metálica, etc. Para la impresión de superficies en fachadas y muros, previo a la aplicación de Meticryl Pintutechos o pinturas acrílicas. Usado como promotor de adherencia entre morteros.</p>	 <p>Fácil aplicación</p>  <p>Mejora notablemente la adherencia</p>  <p>Resistente al álcalis</p>  <p>No inflamable</p>  <p>Sella las superficies porosas</p>  <p>No tóxico</p> 
	<p>Presentación Galón 3,7 kg</p>	<p>Presentación Cuñete 20 kg</p>



— HIDRÓFUGOS —

Ofrecemos soluciones avanzadas para evitar la absorción de agua sin alterar la apariencia ni la respirabilidad del sustrato. Gracias a su formulación con nanotecnología y resinas especializadas, protegen fachadas, pisos y muros contra humedad, polvo, moho y agentes agresivos del ambiente, manteniendo su aspecto natural y durabilidad.

Base solvente

	<h3>Imprasil Solve 10 años</h3>	 Gran durabilidad  Resistente a los rayos UV  Alto desempeño nanotecnología  Fácil aplicación  Gran penetración					 
	Presentación Litro 0,8 kg Galón 3,2 kg Cuteñe 16 kg Tambor 160 kg	Colores		 Ambar			

	<h3>Protector de Pisos Hidrofugante</h3>	 Tecnología  Ecológico  Resistencia UV					 
	Presentación Galón 4 kg Cuñete 18 kg	Colores		 Amarillo translúcido			

	<h3>Sellador de Pisos Hidrorepelente</h3>	 Tecnología  Ecológico  Resistencia UV					
	Presentación Galón 4 kg Cuñete 18 kg	Colores		 Amarillo translúcido			

Base agua

	Imprasil W 10 años	 Gran durabilidad  Resistente a los rayos UV  Alto desempeño nanotecnología  Fácil aplicación  Gran penetración	 
	Presentación Galón 3,6 kg Cuñete 18 kg		
	Colores Incoloro		

	Silisan W	 Gran durabilidad  Resistente a los rayos UV  2x1  Fácil aplicación  Gran penetración	 
	Presentación Galón 4 kg Cuñete 20 kg		
	Colores Amarillo translúcido		



— LIMPIADORES
ESPECIALIZADOS —

Están diseñados para eliminar residuos difíciles en superficies nuevas o en mantenimiento. Desde la remoción de mortero y grasa, hasta la limpieza final de obra, ofrecemos fórmulas biodegradables y de alto desempeño que protegen los materiales y realzan su aspecto natural. Ideales para fachadas, pisos, vidrios, cocinas y baños.

Limpiador para obra nueva

	<h3>Ultrabrick N</h3>		
	<p>Limpiador especializado, diseñado especialmente para remover residuos de mortero en fachadas nuevas de ladrillo, de alto desempeño reforzado con tenso-activos, polímeros de intercambio y modificadores catiônicos que ayudan a eliminar e inhibir las eflorescencias y manchas primarias superficiales, protegiendo y resaltando el color natural del ladrillo.</p>	 Retira eflorescencias primarias  Retira pasta de cemento  Diluyible en agua	
	Presentación Galón 4 kg Cuñete 20 kg		
	Colores Incoloro		

Limpiador para mantenimiento

	<h3>Rinsetex Forte</h3>		
	<p>Limpiador y desengrasante especializado para el mantenimiento de todo tipo de superficies, ESPECIAL para el lavado de fachadas en mantenimiento que han sido tratadas con hidrofugantes. Ayuda a retirar residuos de material particulado y hollín de hidrocarburos. Puede ayudar a eliminar algunas eflorescencias y manchas primarias superficiales protegiendo y resaltando el tono natural del sustrato.</p>	 Fácil aplicación  Aplicable en superficies hidrofugadas  Resalta el tono del sustrato  Diluyible en agua  No mancha	
	Presentación Galón 4 kg Cuñete 20 kg		
	Colores Incoloro		

	<h3>Limpiador intenso para muros y pisos exteriores</h3>		
	<p>Limpiador formulado especialmente para facilitar el lavado y desmanchado de fachadas y pisos de uso exterior o de alto tráfico, ideal para eliminar ensuciamientos severos, material particulado, hollín, algas, hongos y demás componentes comunes. Para aplicaciones sobre: Gres, piedra natural, tableta, concreto, adoquín, ladrillo, pizarra, cerámica, porcelanato, baldosa y granito.</p>	 Desmancha las juntas  No corrosivo  Biodegradable	
	Presentación Galón 4 kg Cuñete 20 kg		
	Colores Incoloro		

	<h3>Limpiador final de obra</h3> <p>Es un limpiador formulado especialmente para facilitar el retiro de residuos que se generan durante el proceso construcción, tales como residuos de pintura, residuos de cemento y residuos de estucos y yesos. Puede ser usado en superficies no sensibles al ácido en obras nuevas o en obras de remodelación.</p>	 <p>Desmancha las juntas</p>  <p>No corrosivo</p>  <p>Biodegradable</p>	
	Presentación Galón 4 kg Cuñete 20 kg		
	Colores Incoloro		

Limpiador de vidrios

	<h3>Limpiador de vidrios profesional 3 en 1</h3> <p>Limpia, desengrasa y brilla: fachadas de vidrios, ventanas, pérgolas, espejos, vidrios automotriz. Tiene una excelente acción solvente de secado rápido.</p>	 <p>Limpieza rápida y efectiva</p>  <p>Libre de amoníaco</p>  <p>Antiempañante</p>	
	Presentación Galón 4 kg Cuñete 20 kg		
	Colores Incoloro		

Desengrasante

	<h3>Desengrasante intensivo</h3> <p>Desmancha y elimina la grasa de cocinas, baños, pisos, paredes, ventanas, vidrios y final de obra, dejando un aroma fresco. Es un producto biodegradable y libre de Nonilfenol.</p>	 <p>Hecho con aceite cítrico natural</p>  <p>Elimina grasa al instante</p>  <p>Limpieza rápida y efectiva</p>	
	Presentación Galón 4 kg Cuñete 20 kg		
	Colores Incoloro		

— MANTOS ASFÁLTICOS —



Ofrecemos soluciones duraderas para impermeabilización en frío. Fabricados con compuestos bituminosos de alta calidad y refuerzo en poliéster, son ideales para sistemas de una o doble capa en techos, terrazas y superficies de concreto, brindando protección efectiva frente al agua y al desgaste.

	<h3>Metic Capa Negra Emulsión Asfáltica</h3>
	<p>Imprimante para la colocación de mantos y telas asfálticas. Puede ser usada en la impermeabilización en frío de: techos, terrazas, cubiertas, vigas canales o cualquier cubierta en madera, concreto o mortero. Reparación de impermeabilizaciones deterioradas.</p>
	<p>Presentación Galón 4 kg Cuñete 22 kg</p>
	<p>Colores  Negro</p>

	<h3>Metic Manto Italiano de 3,5 granillado</h3>
	<p>Es un material diseñado para la instalación como capa superior en sistemas de revestimiento de doble capa para edificios o construcciones. Es un material impermeabilizante producido por la unión de una capa polimérica bituminosa de dos caras de alta calidad sobre un alma central de poliéster.</p>
	<p>Presentación Rollo 10m</p>
	<p>Colores  Gris</p>

	<h3>Metic Manto Liso Shirrahp 3000 Italiano</h3>
	<p>Es un material diseñado para la instalación como capa inferior en sistemas de revestimiento de doble capa para edificios o construcciones. Es un material impermeabilizante producido por la unión de una capa polimérica bituminosa de dos caras de alta calidad sobre un alma central de poliéster.</p>
	<p>Presentación Rollo 10m</p>
	<p>Colores  Negro</p>

	<h3>Metic Manto Liso 2,0 mm</h3>
	<p>Es un material diseñado para la instalación como capa inferior en sistemas de revestimiento de doble capa para edificios o construcciones. Es un material impermeabilizante producido por la unión de una capa polimérica bituminosa de dos caras de alta calidad sobre un alma central de poliéster.</p>
	<p>Presentación Rollo 15m</p>
	<p>Colores  Negro</p>



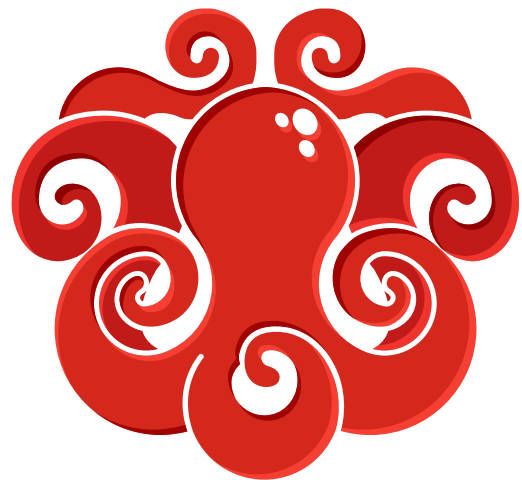
— RECUBRIMIENTOS
INDUSTRIALES —

Están formulados para imprimación, nivelación y recubrimiento de pisos y superficies exigentes. Con resinas y endurecedores de alta calidad, ofrecen excelente adherencia, resistencia mecánica y química, ideales para ambientes industriales, de alto tráfico y como base para sistemas impermeabilizantes.

	<h3>Metic Duroglass P 5/4</h3>		 Ultra resistente  Fácil aplicación  Fácil del limpiar  Excelente adherencia  Antipolvo				  	
	Presentación Kit 16 kg							
	Colores Carta RAL							

	<h3>Metic Duroglass P 1/2</h3>		 Alta resistencia  Fácil aplicación  Alta adherencia				 	
	Presentación Kit 3,6 kg Kit 10 kg							
	Colores Transparente							

	<h3>Pintura para tráfico</h3>		 Buena adherencia al repinte  Alta adherencia  Buena retención de microesferas  Fácil aplicación					
	Presentación Kit 5,4 kg							
	Colores		 Negro	 Azul	 Blanco	 Amarillo		



M E T I C



@metic_oficial



@meticoficial



@metic colombia

Sede Medellín
Dirección: carrera 48 # 39 - 05
Teléfono: (604) 444 92 40
WhatsApp: 301 524 52 02
Correo: pvsandiego@metic.com.co

Sede Bogotá
Dirección: calle 68 # 14 - 28, local 102
Barrio 7 de Agosto
WhatsApp: 302 458 20 68
Correo: bodegabogota@metic.com.co

Centro de Atención Técnica
WhatsApp: 316 460 56 24
Correo: servicioalcliente@metic.com.co