

**PINTURAS PLÁSTICAS**  
**ESMALTES**  
**IMPRIMACIONES**  
**BARNICES**  
TARIFA 2012



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



## PINTURAS PLÁSTICAS EN BASE AGUA

### Interiores

Código Producto	Lts.	P.V.P.	Descripción: Pintura mate a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa. Recomendada para obras, indicado en aquellos casos donde se desee una elevada cubrición y blancura para interiores.
<b>103 PROFESIONAL</b>	15	57,00	Propiedades: Pintura con muy buen poder cubriente y excelente brochabilidad. Semilavable. Aplicación: Rendimiento 3,8 m <sup>2</sup> /l (7,6 m <sup>2</sup> /litro/mano).
	4	18,30	
<b>102 INTERIOR PLUS</b>	15	50,20	Descripción: Pintura mate a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa, con buen poder cubriente en seco. Para emplear en interiores tales como techos o paredes en: viviendas, naves industriales, parkings, garajes, almacenes, etc., donde no se requiera resistencia al lavado. Aplicación: Rendimiento 3,4 m <sup>2</sup> /l (6,8 m <sup>2</sup> /litro/mano).
<b>100 ESPECIAL INTERIOR</b>	15	42,80	Descripción: Pintura mate a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa, con buen poder cubriente en seco. Para emplear en interiores, donde no se requiera resistencia al lavado, tales como techos o paredes en: viviendas, naves industriales, parkings, garajes, almacenes, etc. Aplicación: Rendimiento 3,4 m <sup>2</sup> /l (6,8 m <sup>2</sup> /litro/mano).
	4	15,60	

Los rendimientos son teóricos pudiendo variar considerablemente en función del estado y tipo de soporte.

### Pintura Plástica Intercolor

Código Producto	Kgs.	P.V.P.	Descripción: Pintura plástica lavable para el pintado de techos y paredes con muy buen poder cubriente y de fácil aplicación.
<b>116 INTERCOLOR COLORES CARTA</b>	15	57,40	Propiedades: Colores seleccionados de tonos claros, para dar color sin cansar la vista, obteniéndose un ambiente agradable y relajante. Pintura de acabado decorativo para interiores. Recomendado para decoraciones de alta calidad. Aplicación: Rendimiento (para una película seca de 100 micras) 4m <sup>2</sup> /lt. Aplicado en dos manos (8 m <sup>2</sup> /lt) por mano.
	5	21,50	
	1	6,20	
<b>116 0150 VIOLETA</b>	15	61,50	Descripción: Base blanca con buena aceptación de tintes para obtener colores de medios a claros en sistemas tintométricos. Propiedades: Pintura de acabado para interiores y exteriores. Recomendado para la decoración de acabados de alta calidad. Con muy buen poder cubriente y lavable (Lavabilidad >4.000 d.p.).
<b>116 0130 SALMÓN</b>	5	22,90	
	1	6,50	
<b>116 0000 INTERCOLOR BASE BLANCA</b>	Lts.	P.V.P.	Descripción: Base transparente con buena aceptación de tintes para usar como base para colores oscuros en sistemas tintométricos. Propiedades: Pintura de acabado para interiores y exteriores. Recomendado para la decoración de acabados de alta calidad. Con muy buen poder cubriente y lavable (Lavabilidad >4.000 d.p.).
	15	71,50	
	10	51,80	
	4	22,80	
	1	7,50	
<b>154 INTERCOLOR BASE TRANSPARENTE</b>	0,75	5,10	Descripción: Base transparente con buena aceptación de tintes para usar como base para colores oscuros en sistemas tintométricos. Propiedades: Pintura de acabado para interiores y exteriores. Recomendado para la decoración de acabados de alta calidad. Con muy buen poder cubriente y lavable (Lavabilidad >4.000 d.p.).
	15	65,40	
	4	21,1	



## Pintura Plástica Intercolor - PLUS

Ref. 125

Código Producto	Lts.	P.V.P.	Descripción: Pintura plástica lavable de colores intensos para ambientes jóvenes y modernos. Para el pintado de techos y paredes con muy buen poder cubriente y de fácil aplicación. Pintura de acabado decorativo para interiores. Propiedades: Pintura con muy buen poder cubriente y de fácil aplicación. Recomendado para ambientes atrevidos y decoración de muy alta calidad. Aplicación: Rendimiento: 8 - 9 m <sup>2</sup> /lt. (para un grosor de capa de 100 micras secas).
<b>125 0026 CAFÉ</b>	0,75	7,20	
	4	25,00	
<b>125 0029 MAGENTA</b>	0,75	9,60	
	4	39,40	
<b>125 0072 AZUL PARAISO</b>	0,75	8,30	
	4	31,00	
<b>125 0357 TOSTADO</b>	0,75	7,90	
	4	29,40	
<b>125 0545 AMARILLO LIMÓN</b>	0,75	8,00	
	4	32,30	
<b>125 0565 VERDE PISTACHO</b>	0,75	8,60	
	4	33,20	

## Pintura Plástica Satinada

Ref. 160

Código Producto	Lts.	P.V.P.	Descripción: Pintura plástica de acabado satinado elaborada a base de copolímeros vinílicos en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales micronizados de alta resistencia y solidez a la luz. Para el pintado de paredes tanto en interiores como exteriores. Propiedades: Con un buen poder cubriente y muy lavable. Al tratarse de una pintura no porosa pero transpirable es idónea para cocinas, aseos y en general en aquellos lugares con una humedad ambiental elevada. Aplicación: Rendimiento (película seca 90 micras) 4 m <sup>2</sup> /lt. aplicado en dos manos (8 m <sup>2</sup> /lt.) por mano.
<b>160 0000 PLÁSTICA SATINADA</b>	15	112,00	
	6	49,40	
	4	32,70	
	0,75	9,40	

## Fijadores de Fondos

Ref. 173

Código Producto	Lts.	P.V.P.	Descripción: Dispersión acrílica de partícula micronizada, que posee gran capacidad de penetración sobre sustratos como yeso, fibrocemento, cemento y materiales porosos de origen mineral. Propiedades: Se emplea como preparación de paramentos interiores y exteriores antes de proceder al pintado con pintura al agua, aportando a los sustratos porosos las siguientes ventajas: ENDURECE los fondos blandos, tales como yeso, temple, colas, cal, etc.; FIJA el polvo y partículas sueltas; IMPERMEABILIZA; MEJORA LA ADHERENCIA de las pinturas plásticas de acabado y reduce por tanto la posibilidad de desconchados. Aplicación: Se aplica diluido con dos partes de agua.
<b>173 FIJADOR ACRÍLICO AL AGUA</b>	15	134,00	
	4	37,60	
	1	11,30	



## Plásticas Mate Lavables Interior/Exterior

Código Producto	Lts.	P.V.P.	Descripción: Pintura plástica de acabado mate elaborada a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales micronizadas de alta resistencia a la luz.
<b>122 MATE 12</b>	15	87,30	Propiedades: Con muy buen poder cubriente y muy lavable (Lavabilidad >6.000 d.p.). Pintura de acabado para interiores y exteriores. Recomendado para las decoraciones más exigentes. Aplicación: Rendimiento 4,5 m <sup>2</sup> /lt. (9 m <sup>2</sup> /litro/mano).
	10	62,00	
	4	26,80	
	0,75	8,40	
<b>121 MATE 10</b>	15	84,60	Descripción: Pintura plástica de acabado mate elaborada a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales micronizadas de alta resistencia a la luz. Propiedades: Con muy buen poder cubriente y lavable (Lavabilidad >5.000 d.p.). Pintura de acabado para interiores y exteriores. Recomendado para la decoración de acabados de muy alta calidad. Aplicación: Rendimiento 4,5 m <sup>2</sup> /lt. (9 m <sup>2</sup> /litro/mano).
	12	68,50	
	10	58,90	
	4	25,50	
	0,75	7,40	
<b>108 MATE 8</b>	15	73,80	Descripción: Pintura plástica de acabado mate elaborada a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales micronizadas de alta resistencia a la luz. Propiedades: Con muy buen poder cubriente y lavable (Lavabilidad >4.000 d.p.). Pintura de acabado para interiores y exteriores. Recomendado para la decoración de acabados de alta calidad. Aplicación: Rendimiento 4,1 m <sup>2</sup> /lt. (8,2 m <sup>2</sup> /litro/mano).
	12	61,60	
	10	53,10	
	4	23,00	
	0,75	7,50	
<b>106 MATE 6</b>	15	65,30	Descripción: Pintura plástica de acabado mate elaborada a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales micronizadas de alta resistencia a la luz. Propiedades: Con unas buenas prestaciones generales, resulta ideal para el bricolaje. Lavable (Lavabilidad >3.000 d.p.). Pintura de acabado para interiores y exteriores. Recomendado para decoraciones de buena calidad. Aplicación: Rendimiento 3,8 m <sup>2</sup> /lt. (7,6 m <sup>2</sup> /litro/mano).
	12	54,70	
	10	47,40	
	4	21,00	
	0,75	7,10	
<b>117 MATE STANDARD</b>	15	49,40	Descripción: Pintura plástica de acabado mate elaborada a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales micronizadas de alta resistencia a la luz. Propiedades: Con unas buenas prestaciones generales. Ideal para el bricolaje. Lavable (lavabilidad >2500 d.p.). Recomendado para el pintado de paredes, patio de luces, etc. Aplicación: Rendimiento 3,2 m <sup>2</sup> /lt. (6,4 m <sup>2</sup> /litro/mano).
	10	35,50	
	4	16,60	
<b>185 MANHATTAN ANTIMOHO</b>	15	56,70	Descripción: Pintura mate a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa. Pintura con acción fungicida que evita la aparición de manchas por formación de hongos. Propiedades: Para la decoración de techos y paredes preferentemente en interiores, en aquellos lugares donde la temperatura y la humedad ambiental favorezcan la aparición de hongos (cocinas, aseos, baños, bodegas, etc). En exteriores donde la exigencia de resistencia a los agentes atmosféricos no sea elevada. Aplicación: Rendimiento 3,8 m <sup>2</sup> /lt. (7,6 m <sup>2</sup> /litro/mano).
	10	41,70	
	4	18,50	
<b>114 LISO INDUSTRIAL</b>	15	56,90	Descripción: Pintura plástica de acabado mate elaborada a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales micronizadas de alta resistencia a la luz. Propiedades: Con unas buenas prestaciones generales. Ideal para el bricolaje. Lavable (lavabilidad >2500 d.p.). Recomendado para el pintado de paredes, patio de luces, etc. Aplicación: Rendimiento 3,2 m <sup>2</sup> /lt. (6,4 m <sup>2</sup> /litro/mano).

Los rendimientos son teóricos pudiendo variar considerablemente en función del estado y tipo de soporte.



## Pinturas Plásticas para Exterior

Código Producto	Lts.	P.V.P.	Descripción: Pintura mate a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales micronizadas de alta resistencia a la luz.
<b>141 0000 REVESTIMIENTO LISO BLANCO</b>	15	82,80	<p>Propiedades: Debido a la naturaleza de su ligante y a su composición, se obtiene una gran resistencia a la alcalinidad de los soportes y a los rayos ultravioletas, propiedades que aseguran una gran resistencia a la intemperie. Impermeable al agua de lluvia pero permeable al vapor de agua. Para el pintado de paredes preferentemente en exteriores.</p> <p>Aplicación: Rendimiento (100 micras película seca) 4,1 m<sup>2</sup>/lt. Aplicado en dos manos (8,2 m<sup>2</sup>/lt.) por mano. Secado: 2 horas Repintado: 6 horas.</p> <p><b>Nota importante:</b> Es fundamental que los soportes estén en buen estado, por lo que es necesario sellar, fijar o quitar pinturas en mal estado cuando se trata de repintados.</p>
	12	66,30	
	10	58,70	
	4	25,80	
	0,75	8,00	
<b>141 0665 AVELLANA</b>	15	110,30	
	4	33,00	
	0,75	9,60	
<b>141 0028 AZULVIOLETA</b>	15	144,50	
	4	43,60	
	0,75	11,60	
<b>141 REVESTIMIENTO LISO RESTO COLORES CARTA</b>	15	99,40	
	4	30,20	
	0,75	9,20	
<b>142 ANTICARBONATACIÓN</b>	15	129,30	<p>Descripción: Pintura mate decorativa, a base de copolímeros acrílicos y polisiloxanos en emulsión acuosa, que presenta una barrera al dióxido de carbono y a la humedad.</p> <p>Propiedades: Disminuye el efecto de la carbonatación del cemento, prolongando la vida útil del cemento armado.</p>
<b>149 REVESTIMIENTO LISO HIDROFUGO Blanco</b>	15	124,20	<p>Descripción: Revestimiento liso, a base de copolímeros acrílicos y polisiloxanos en emulsión acuosa, con acción hidrofugante.</p> <p>Propiedades: Pintado paredes en exteriores donde se desee un efecto repelente al agua (efecto perla).</p>
<b>177 REVESTIMIENTO LISO Antimoho/Antiverdín Blanco</b>	15	86,80	<p>Descripción: Pintura mate a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales micronizadas de alta resistencia a la luz con acción fungicida / alguicida.</p> <p>Propiedades: Paredes en exteriores, especialmente donde la humedad ambiental elevada favorezca la aparición de hongos y verdín.</p>
	10	61,60	
	4	26,90	
<b>182 IMPERMEABILIZANTE FACHADAS Blanco</b>	15	114,00	<p>Descripción: Revestimiento impermeabilizante para fachadas a base de emulsión termoplástica y pigmentos inalterables y sólidos a la luz.</p> <p>Propiedades: Forma una capa homogénea con muy buena adherencia al soporte y totalmente impermeable y flexible. Por su alta impermeabilidad se recomienda su uso en zonas muy lluviosas o en primeras líneas de mar.</p> <p>Aplicación: Rendimiento 4 m<sup>2</sup>/lt ( 8-10 m<sup>2</sup>/lt) por mano.</p>
	4	34,40	
<b>143 PETREA LISA Blanco</b>	15	64,40	<p>Descripción: Pintura mate a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales micronizadas de alta resistencia a la luz.</p> <p>Propiedades: Proporcionan una gran resistencia a la alcalinidad de los soportes y a los rayos ultravioletas, propiedades que aseguran una gran resistencia a la intemperie. Están indicadas para aplicar en fachadas donde sea necesaria una buena capacidad de relleno o en las que puedan quedar restos de cal o de pinturas viejas ya caleadas.</p> <p>Aplicación: Rendimiento (para una película seca 100 micras) 3,8 m<sup>2</sup>/lt. Aplicado en dos manos (7,6 m<sup>2</sup>/lt.) por mano.</p>
<b>144 FACHADAS 500 Blanco</b>	15	64,40	
	12	53,80	
	10	46,80	
	4	21,10	



## Rugosos Exterior

Código Producto	Lts.	P.V.P.	
<b>152 0000 FACHADAS RUGOSO</b> Blanco	15	78,40	<p>Descripción: Revestimiento rugoso texturado, a base de copolímeros acrílicos en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales inalterables.</p> <p>Propiedades: Excelente resistencia a la intemperie, a los soportes alcalinos, lavable y colores totalmente sólidos a la luz. Recomendable para el pintado de paramentos en exteriores donde se quiera dejar un acabado texturado/rugoso.</p> <p>Aplicación: Rendimiento 1,5 - 2 m<sup>2</sup>/lt.</p> <p><b>Nota importante:</b> Es fundamental que los soportes estén en buen estado, por lo que es necesario sellar, fijar o quitar pinturas en mal estado cuando se trata de repintados.</p>
	4	25,00	
<b>152 FACHADAS RUGOSO</b> Colores	15	consultar	
<b>180 FACHADAS RUGOSO IMPERMEABLE</b> Blanco	15	99,30	<p>Descripción: Pintura plástica texturada a base de elastómeros acrílicos, en emulsión acuosa y pigmentos y cargas minerales inalterables, de acabado rugoso semi-mate.</p> <p>Propiedades: Producto flexible, impermeable, para usar en la impermeabilización de fachadas. De alta resistencia a los agentes atmosféricos (lluvia, sol, cambios de temperatura) y transpirable. Recomendado para fachadas con micro fisuras.</p>

## ESMALTES

### Esmalte Sintético Extra

Código Producto	Lts.	P.V.P.	
<b>200 BLANCO Brillante</b>	4	61,00	<p>Descripción: Esmalte alquídico decorativo y protector de brillo permanente, no amarillea a la luz, con un gran poder de relleno, elevada retención del color y resistencia a la intemperie.</p> <p>Propiedades: Su empleo está especialmente indicado para ambientes domésticos, urbanos, rurales, marinos e industriales, tanto en interiores como en exteriores. Se aplica como capa de acabado de uso general sobre superficies de acero, madera, cemento o yeso.</p> <p>Aplicación: Rendimiento esmalte brillante : 12-14 m<sup>2</sup>/lt. Rendimiento esmalte satinado : 8-10 m<sup>2</sup>/lt. Disolvente White Spirit o similar. Secado tacto 1 hora, repintado 12 horas.</p>
<b>201 BLANCO Satinado</b>	0,75	14,30	

## PINTURAS

### Tixotrópica

Ref. 440

Código Producto	Lts.	P.V.P.	
<b>440 PINTURA TIXOTRÓPICA</b> BLANCA	15	185,70	<p>Descripción: Pintura mate para el pintado de paredes en interiores. Formulada con copolímeros acrílicos solubles en hidrocarburos alifáticos.</p> <p>Propiedades: Para el pintado de paredes en cocinas, bares, comedores, etc. Especialmente formulada para cubrir manchas de humo, humedad, grasas, etc., que son imposibles de ocultar con pintura plástica convencional. No amarillea. Excelente adherencia sobre todo tipo de sustratos. Asegura la adherencia de pinturas plásticas de acabado. Totalmente lavable. Aplicable a cualquier temperatura y cualquier condición climática.</p> <p>Aplicación: Diluyente: White Spirit desodorizado o similar. Rendimiento: 5 - 7 m<sup>2</sup>/lt. Secado (20 °C): 1 - 2 horas, repintado 6 horas.</p>
	4	53,30	
	0,75	12,70	



## IMPRIMACIONES

### Selladora Sintética

Ref. 300

Código Producto	Lts.	P.V.P.	Descripción: Producto a base de resinas sintéticas y pigmentos blancos opacos. Se utiliza para imprimir y rellenar las superficies de madera o yeso preparándolas para ser decoradas con una laca, un esmalte o una pintura plástica. Propiedades: Sellante y endurecedor de superficies de yeso y madera con buena capacidad de relleno y lijable. Excelente brochabilidad y cubrición. Tiene una buena penetración y adherencia, sella las superficies, evitando rechupados de los acabados. No gotea y es de fácil aplicación por su condición tixotrópica. Aplicación: Dilución: Disolvente para sintéticos (máximo 5%). Rendimiento: 10 - 13 m <sup>2</sup> /lt. (para una película seca de 45 micras). Secado a 23°C: 2 horas. Total: 8 horas. Repintado: 24 - 48 horas (según soporte).
<b>300 SELLADORA SINTÉTICA</b>	4	51,50	
	0,75	12,30	

### Selladora para Paredes

Ref. 179

Código Producto	Lts.	P.V.P.	Descripción: Producto a base de resinas sintéticas y pigmentos blancos opacos. Sellante y endurecedor de superficies de yeso y madera con buena capacidad de relleno y lijable. Se utiliza para imprimir y rellenar las superficies de madera o yeso preparándolas para ser decoradas con una laca, un esmalte o una pintura plástica. Propiedades: Excelente brochabilidad. El esmalte o laca aplicado encima suyo no rebebe nunca. Aplicación: Rendimiento 4/6 m <sup>2</sup> /Lt. Secado tacto 1 hora, repintado 12 horas. Disolvente agua.
<b>179 FONDO SELLADOR HIDROSOLVENTE BLANCO</b>	15	109,20	

### Minio Sintético

Ref. 601

Código Producto	Lts.	P.V.P.	Descripción: Imprimación antioxidante al agua. Emulsión de copolímeros acrílicos y cloruros de vinilideno pigmentados a base de fosfatos y molibdatos de zinc organofilizados. Propiedades: Ofrece una excelente resistencia a la corrosión, una baja permeabilidad a la humedad y una alta estabilidad frente a los ataques químicos. Presenta una excelente adhesión sobre superficies metálicas no galvanizadas (acero, aluminio, hierro, etc.). Bajo contenido en COV's y uso de pigmentos no tóxicos. Aplicación: Diluyente: White Spirit o disolventes sintéticos. Rendimiento: 6 - 8 m <sup>2</sup> /lt. (65 - 85 micras secas por capa). Secado (23 °C): 10 minutos (al tacto). 3 horas (manipulable).
<b>601 2000- MINIO SINTÉTICO</b>	4	63,00	
	0,75	15,80	

## BARNICES

### Barniz Sintético para Madera

Ref. 501

Código Producto	Lts.	P.V.P.	Descripción: Sistema de acabado brillante para la protección y decoración de la madera en interiores y exteriores. Propiedades: Brillante, transparente y de rápido secado. Proporciona excelente brillo y secado en profundidad. Aplicación: Dilución: Disolventes sintéticos. Rendimiento: 16 - 18 m <sup>2</sup> /lt. Secado (20 °C): 1 - 2 horas, repintado 6 horas. OBSERVACIONES: Los mejores resultados del Barniz Extra Brillante se obtienen tras el secado a temperatura ambiente durante 15 días.
<b>501 BARNIZ SINTÉTICO EXTRA BRILLANTE</b>	4	44,60	
	0,75	11,60	



## VARIOS

### Líquido Hidrofugante

Ref. 175

Código Producto	Lts.	P.V.P.	
<b>175 LIQ. HIDROFUGANTE HL-8</b>	25	244,00	<p>Descripción: Solución hidrofugante para la hidrofugación de todos los materiales minerales porosos usados normalmente en la construcción (hormigón, ladrillo, piedra arenisca, piedra natural o artificial, enlucidos, etc.), a los que protege de las influencias de la intemperie mediante la formación de una capa hidrófuga.</p> <p>Propiedades: No forma película. No produce brillos. Incoloro. No varía la porosidad del sustrato. Penetra profundamente en el material, se hidroliza bajo el efecto de la humedad y se condensa en un polisiloxano.</p> <p>Aplicación: Rendimiento: 0,5 lt/m<sup>2</sup> como rendimiento estándar, dependiendo de la capacidad de absorción de material.</p> <p>Condensación: Dependerá de las condiciones atmosféricas, especialmente de la temperatura y humedad. Como término medio se completa aproximadamente a los 8 días.</p>
	5	53,30	

### Antigrafiti

Ref. 178

Código Producto	Lts.	P.V.P.	
<b>178 BARNIZ ANTIGRAFITI</b>	15	97,40	<p>Descripción: Barniz incoloro mate para el fácil lavado de fachadas que hayan sido repintadas con elementos no deseados (graffitis). En el lavado se elimina la capa de barniz por lo que hay que volver a barnizar la zona de la fachada dañada.</p> <p>Propiedades: (Ver ficha técnica).</p> <p>Aplicación: Rendimiento: 5 m<sup>2</sup>/lt. Secado (20 - 25 °C): 8 horas (total).</p>

## NOTAS



### Condiciones generales de venta

Los colores s/m tendrán el siguiente recargo según lote de fabricación:

- 30 € por cada lote de 1 bidón.
- 20 € por cada lote de 2-5 bidones.
- 15 € por cada lote de 6-11 bidones.

- 40 € por cada lote de 1 kit.
- 30 € por cada lote de 2-5 kits.
- 20 € por cada lote de 6-11 kits.

Los envases de 4 L y 0,750 L se venden en packs de 2 y 6 unidades respectivamente.

La venta por unidades tendrá un recargo de: 0,10 € por unidad.

Los envíos inferiores a 100 kg. tendrán un recargo de 10 € por incremento de coste de transporte.

No se aceptarán devoluciones transcurridos **dos** años a partir de la fecha de fabricación, las devoluciones anteriores a esta fecha se abonarán con demérito a criterio del fabricante.

**Los pedidos de colores s/m deberán estar firmados por el cliente y no se aceptarán devoluciones.**



© fotografia: A\_Talga - iStockphoto



Ctra. Sentmenat, 77 | Apartado Correos 83 | 08184 Palau-solità i Plegamans  
Barcelona | Tel. 93 863 9320 | Fax. 93 864 5012 | [info@pivema.com](mailto:info@pivema.com)