



**COLAS - ADHESIVOS - SELLADORES  
BARNICES - PINTURAS**

**Laboratorios Rayt, s.a.**

CATÁLOGO

# ÍNDICE

## **ADHESIVOS BRICOLAJE**

GRUPO 1. Colas blancas	Pág. 2
GRUPO 2. Adhesivos de caucho sintético	Pág. 4
GRUPO 3. Adhesivos en tubo	Pág. 6
GRUPO 4. Masilla fijadora, adhesivos varios	Pág. 8
GRUPO 5. Masillas	Pág. 10
GRUPO 6. Cola termofusible en barras	Pág. 12
GRUPO 7. Manualidades	Pág. 13

## **SELLADORES**

GRUPO 8. Siliconas	Pág. 14
GRUPO 9. Sellantes, Poliuretanos y Acrílica	Pág. 16
GRUPO 10. Pistolas aplicadoras de silicona, sellantes	Pág. 19
GRUPO 11. Espumas PU	Pág. 20

## **ADHESIVOS PARA PAVIMENTOS LIGEROS**

GRUPO 12. Productos especiales para la preparación de bases	Pág. 21
GRUPO 13. Adhesivos acrílicos unilaterales	Pág. 23
GRUPO 14. Adhesivos de caucho sintético	Pág. 24
GRUPO 15. Especial parquet	Pág. 25
GRUPO 16. Adhesivos epoxi y poliuretano, de dos componentes	Pág. 28

## **ADHESIVOS PARA REVESTIMIENTOS MURALES**

GRUPO 17. Cola celulósica para papeles pintados	Pág. 29
GRUPO 18. Adhesivos Vinílicos Unilaterales	Pág. 30

## **PINTURAS, LÁTEX**

GRUPO 19. Pinturas Plásticas	Pág. 32
GRUPO 20. Látex plásticos / selladores	Pág. 35

## **ACABADOS PARA LA MADERA**

GRUPO 21. Lacas Nitrocelulósicas	Pág. 36
GRUPO 22. Barnices Poliuretano	Pág. 37
GRUPO 23. Disolventes	Pág. 37

## **VARIOS**

GRUPO 24. Pigmentos Blumerox	Pág. 38
GRUPO 25. Expositores	Pág. 39

<b>Condiciones Generales de Venta</b>	Pág. 40
---------------------------------------	---------



# Colas blancas

## RAYT STANDARD

Cola blanca multiuso rápida para madera-madera, madera - estratificado plástico, papel, cartón, cerámica, sobre todo tipo de materiales porosos.

Envase	Código	Uni. caja
150 gr	429-04	12
250 gr	429-06	12
500 gr	429-07	12
1 kg	429-09	12
5 kg	429-23	4
10 kg	429-28	-
30 kg	429-45	-



## RAYT EXTRA

Cola blanca multiuso rápida para madera-madera, madera - estratificado plástico, papel, cartón, cerámica, sobre todo tipo de materiales porosos.

Envase	Código	Uni. caja
1 kg	296-09	12
5 kg	296-23	4
10 kg	296-28	-
30 kg	296-45	-



## SPRINT D-3 COLA BLANCA especial Ebanistería Madera

Cola blanca apropiada para encolados que precisen alta resistencia a la humedad. Cumple la norma D3 según EN 204/20.

Envase	Código	Uni. caja
5 kg	414-23	-
10 kg	414-28	-
25 kg	414-42	-

### BOTELLINES COLA BLANCA MULTIUSO RÁPIDA

Cola blanca multiuso rápida para madera-madera, madera - estratificado plástico, papel, cartón, cerámica, sobre todo tipo de materiales porosos.

Envase	Código	Uni. caja
Blister 50 gr	036-91	24
50 gr	036-39	24
125 gr	036-03	24
250 gr	036-06	24
500 gr	036-07	6
750 gr	036-81	6



### COLA BLANCA D-3

Resistente a la humedad.

Cola blanca apropiada para encolados que precisen alta resistencia a la humedad.

Cumple la norma D3 según EN 204/20.

Especial para parquet laminado.

Envase	Código	Uni. caja
500 gr	066-07	6
750 gr	066-81	6

### BOTELLINES COLA BLANCA SUPER FUERTE

Cola blanca rápida super fuerte para madera-madera, madera-estratificado plástico, papel, cartón, cerámica, sobre todo tipo de materiales porosos.

Envase	Código	Uni. caja
Blister 50 gr	038-91	24
50 gr	038-39	24
125 gr	038-03	24
250 gr	038-06	24
500 gr	038-07	6
750 gr	038-81	6

# Adhesivos de caucho sintético

## NOVOPREN SUPER

Pegamento de contacto de alta calidad para trabajos en madera, estratificados plásticos, marroquinería.

- CONSUMO POR CARA: 200-250 ml/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Pincel, brocha, espátula A-1.

Envase	Código	Uni. caja
150 ml	135-04	18
250 ml	135-06	12
500 ml	135-07	12
1 lt	135-09	12
5 lt	135-23	4
25 lt	135-42	-

CON  
PINCEL

Envase	Código	Uni. caja
250 ml	183-06	12
500 ml	183-07	12
1 lt	183-09	12

## NOVOPREN BRICOLAJE

Pegamento de contacto de alta calidad para trabajos en madera, estratificados plásticos, marroquinería.

- CONSUMO POR CARA: 200-250 ml/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Pincel, brocha, espátula A-1.

Envase	Código	Uni. caja
150 ml	125-04	18
500 ml	125-07	12
1 lt	125-09	12
5 lt	125-23	4
25 lt	125-42	-



## NOVOPREN POLIVALENTE

Pegamento de contacto para estratificados plásticos, goma, corcho, linóleo, revestimientos textiles y pavimentos de PVC.

- CONSUMO POR CARA: 200-250 ml/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Pincel, brocha, espátula A-1.

Envase	Código	Uni. caja
1 lt	004-09	12
5 lt	004-23	4
20 lt	004-41	-

**NOVOPREN C-721-A**

Pegamento de contacto para poliestireno expandido.

- CONSUMO POR CARA: 200-250 ml/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Pincel, brocha, espátula A-1.

Envase	Código	Unif. caja
500 ml	021-07	12
1 lt	021-09	12
5 lt	021-23	4
25 lt	021-42	-

**NOVOPREN ESPECIAL CORCHO**

Pegamento de contacto para pavimentos de corcho en suelos y paredes.

- CONSUMO POR CARA: 200-250ml/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Pincel, brocha, espátula A-1.

Envase	Código	Unif. caja
1 lt	207-09	12
5 lt	207-23	4
20 lt	207-41	-

**NOVOPREN TUBERÍAS PVC**

Adhesivo especial para tuberías de PVC rígido.

Presentación del envase con pincel aplicador.

CON PINCEL

Envase	Código	Unif. caja
250 ml	650-06	12
500 ml	650-07	12
1 lt	650-09	12



# Adhesivos en tubo

## NOVOPREN TUBERÍAS PVC

Adhesivo especial para tuberías de PVC rígido.

Envase	Código	Uni. caja
TUBO 125 ml	720-03	12

## Disolvente limpiador D-7

Envase	Código	Uni. caja
1 lt	722-09	12



## TUBOS NOVOPREN

Pegamento de contacto de uso general para madera, corcho, cuero, cartón, etc...

Envase	Código	Uni. caja
TUBO 40 ml	605-02	12
170 ml	605-05	12



## PEGAMENTO UNIVERSAL TRANSPARENTE

Pegamento para papel, cartón, cerámica, madera, corcho, etc.

Envase	Código	Uni. caja
TUBO 40 ml	143-02	12

**PACK SPRINT ACELERADOR**

Pack que contiene 1 botellín de 50 gr de Sprint Cianoacrilato y 1 envase de acelerador de 200 ml.

**SPRINT KIT RETRACTILADO**

Presentación en plástico retractilado de: 1 botellín de 50 gr de Sprint Cianoacrilato y 1 envase de acelerador de 200 ml.

El acelerador cianoacrilato es un spray que aumenta la rapidez de fraguado y mejora la fuerza adhesiva del adhesivo Sprint Cianoacrilato.

Envase	Código	Uni. caja
Pack (caja cartón)	607-06	10
Plástico retractilado	607-99	12



NUEVO

**SPRINT ACELERADOR**

Envase	Código	Uni. caja
200 ml	617-08	12

**SPRINT CIANOACRILATO**

Adhesivo de cianoacrilato multiuso universal para uniones rápidas y resistentes. Apropiado para plástico, caucho, goma, metales, porcelana, etc.

	Envase	Código	Uni. caja
BLISTER	Tubo 3 gr	607-38	24
BLISTER	Botellín 8 gr	607-80	12
BLISTER	con Pincel 8 gr	627-80	12
	Botellín 50 gr	607-39	6

**SPRINT KIT DE TRABAJO**

Kit de cianoacrilato que contiene 2 botellines de Sprint de 50 gr . y 1 Sprint acelerador de 200 ml. Presentación en práctico envase protector, anti-fugas, resistente y reutilizable.

Envase	Código	Uni. caja
Kit	607-13	3



# Masilla fijadora, adhesivos varios

## NOVOPREN KIT

Masilla fijadora, para placas de techo, losetas, cerámica, aglomerado, madera, piedra natural, varios sustratos.

Sustituye clavos y tornillos en hormigón.

NO UTILIZAR EN ESPUMA DE POLIESTIRENO.

Envase	Código	Uni. caja
cartucho 310 ml	969-17	12



## PU-505 POLIURETANO

Adhesivo para todo tipo de pegados, resistencia a la intemperie, temperatura, humedad, flexión, etc. Facilidad de adhesión.

CONSUMO: 100-200 gr /m<sup>2</sup>

APLICACIÓN: brocha

Envase	Código	Uni. caja
750 gr	879-81	12
750 gr	879-81	6
750 gr	879-81	2



## NOVOPREN PU-505 RÁPIDO

Adhesivo translúcido para la unión, resistente al agua, de madera seca y húmeda (máximo 30%). Hormigón, espuma PU, lana de roca, metales, material poroso. Cumple la norma B4 y D4.

Envase	Código	Uni. caja
Cartucho 310 ml	979-17	12

**NOVOPREN KLAK**

Adhesivo apropiado para el pegado de poliestireno expandido o extrusionado en paneles, materiales aislantes de construcción, cornisas decorativas y espejos sobre soportes absorbentes o no.

Envase	Código	Uni. caja
Cartucho 310 ml	951-17	12

**NOVOPUR MADERA**

Adhesivo de poliuretano TRANSPARENTE, para todo tipo de maderas secas y húmedas (máx.30% de agua). Igualmente, eficaz para el pegado de caucho, hormigón, espuma PU, espuma poliestiereno, lana de vidrio y metales sobre superficies porosas. Cumple la norma EN204 D4.

Envase	Código	Uni. caja
Cartucho 310ml	1679-17	12

**C-1278-A UKO**

Adhesivo listo al uso para poliestireno expandido, placas acústicas, placas aislantes, losetas cerámicas.

CONSUMO: 800-1500 gr. / m<sup>2</sup>  
APLICACIÓN: Espátula B2, B3

	Envase	Código	Uni. caja
NUEVA PRESENTACIÓN	750 gr	278-81	12
	1,5 kg	278-11	12
	6 kg	278-24	-
	19 kg	278-19	-

# Masillas

## BLUMESTUKKO

Masilla a base de resinas sintéticas para emplastecer paredes, madera, cemento, yeso, etc... Uso en interiores.

APLICACIÓN: Espátula llana.

Envase	Código	Unid. caja
375 gr	305-86	12
750 gr	305-81	12
1,5 kg	305-11	12
6 kg	305-24	4

## WOOD MASTIC Bi

Masilla en polvo para la reparación y acabado de la madera. Secado muy rápido.

- Pino 749
- Roble 756

SIN  
DISOLVENTES

Envase	Código	Unid. caja
500 gr	- 07	-
5 kg	- 23	-



## WOOD MASTIC

Masilla preparada para madera, especialmente indicada para la reparación y acabado de todas las maderas a barnizar, lacar o encerar.

SIN  
DISOLVENTES

- Blanco 624
- Pino 980
- Haya 992
- Roble 622
- Nogal 991
- Caoba 615
- Sapeli 619
- Cerezo 608

Envase	Código	Unid. caja
300 gr	- 13	48
1 kg	- 09	24





### NOVOSIL MASILLA IMPERMEABILIZANTE

Revestimiento de estanqueidad elástico como protección de las infiltraciones de agua y para la reparación de superficies no transitables.

- Color gris 881
- Color marrón 861

Envase	Código	Uni. caja
750 ml	- 81	12
4 lt	- 22	4

### WOOD MASTIC P 340

Masilla en polvo para la reparación y acabado de la madera.

- Pino 584
- Roble 787

SIN  
DISOLVENTES

Envase	Código	Uni. caja
5 kg	- 23	-



# Cola termofusible en barras

## HOT MELT RB-500 BLANCA TRANSPARENTE

APLICACIONES: madera, papel, cartón, ... sobre materiales porosos (12 mm).

Envase	Código	Unid. caja
Cajas individuales 250 gr	870-06	12
Caja 5 kg	870-23	-



## HOT MELT RB-1100 TRANSPARENTE

APLICACIONES: madera, papel, cartón, ... sobre materiales porosos (12 mm).

SUPER CALIDAD - MUY VERSÁTIL.

Envase	Código	Unid. caja
Cajas individuales 250 gr	873-06	12
Caja 5 kg	873-23	-



## HOT MELT RB-900 BLANCA

APLICACIONES: madera, papel, cartón, ... sobre materiales porosos (12 mm).

SECADO RÁPIDO.

Envase	Código	Unid. caja
Cajas individuales 250 gr	872-06	12
Caja 5 kg	872-23	-

## PISTOLAS HOT MELT

Pistolas aplicadoras de colas termofusibles en barras.

Envase	Código	Unid. caja
25w - 78w	1173	-
15w - 80w	981	-
180w	1170	-

## BOTELLINES COLA BLANCA MULTIUSO RÁPIDA

Cola blanca multiuso rápida para madera-madera, madera estratificado plástico, papel, cartón, cerámica, sobre todo tipo de materiales porosos.

Envase	Código	Unif. caja
50 gr	036-39	24
125 gr	036-03	24
250 gr	036-06	24
500 gr	036-07	6
750 gr	036-81	6



## SPRINT CIANOACRILATO

Adhesivo de cianoacrilato multiuso universal para uniones rápidas y resistentes. Apropiado para plástico, caucho, goma, metales, porcelana, etc.

Envase	Código	Unif. caja
BLISTER tubo 3 gr	607-38	24
BLISTER Botellín 8 gr	607-80	12
BLISTER con Pincel 8gr Botellín 50 gr	627-80	12
	607-39	6



## BLISTER COLA BLANCA MULTIUSO RÁPIDA

Cola blanca multiuso para papel, cartón, tela, cerámica, madera, etc.

Envase	Código	Unif. caja
Blister botellín 50 gr	036-91	24





# Siliconas

## MULTIUSO

Sellador de silicona acético, para vidrio, soportes vitrificados, azulejos, bricolaje, etc.

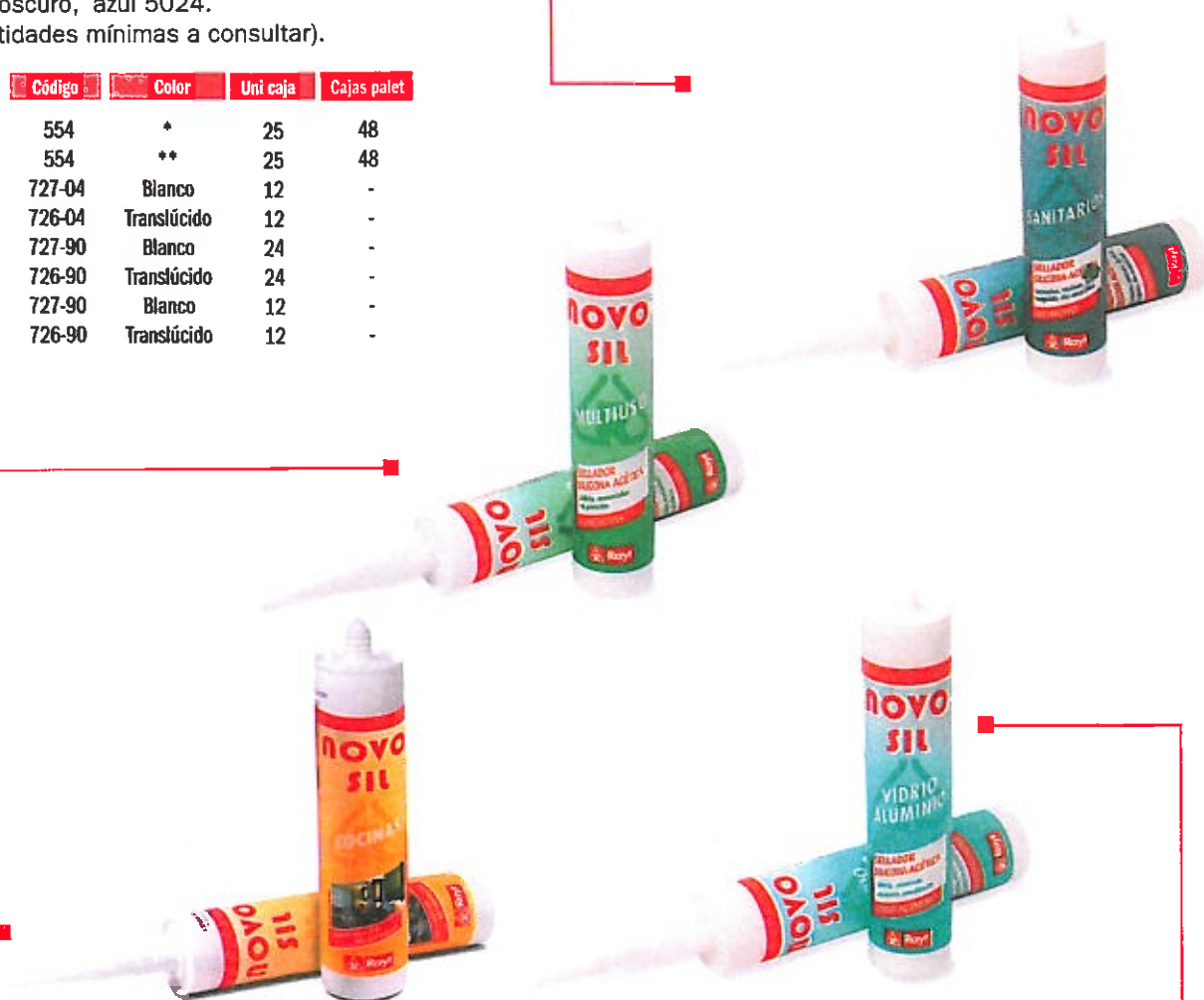
- \* Colores standard: blanco, trans, negro, gris, pino, roble, sapeli, bronce, haya, cerezo.
- \*\* Colores especiales: oro, teja, rojo rioja, inox, amarillo, verde 6005, verde 6021, gris 7043, marrón, aluminio, beige 1015, azul oscuro, azul 5024.  
(Cantidades mínimas a consultar).

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
280 ml	554	*	25	48
280 ml	554	**	25	48
150 ml	727-04	Blanco	12	-
150 ml	726-04	Translúcido	12	-
80 ml	727-90	Blanco	24	-
80 ml	726-90	Translúcido	24	-
80 ml	727-90	Blanco	12	-
80 ml	726-90	Translúcido	12	-

## SANITARIOS

Sellador de silicona acético, con fungicida; para aplicaciones en sanitarios y cocinas.

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
300 ml	248-01	Translúcido	25	48
300 ml	248-02	Blanco	25	48



## COCINAS

Sellador de silicona acético, con fungicida; para aplicaciones específicas en cocinas.

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
300 ml	1127-01	Translúcido	25	48
300 ml	1127-02	Blanco	25	48

## VIDRIO-ALUMINIO

Sellador de silicona acético, en aplicaciones vidrio-aluminio (carpintería metálica).

\* Colores especiales: gris, negro.  
(Cantidades mínimas a consultar).

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
300 ml	247-01	Translúcido	25	48
300 ml	247-02	Blanco	25	48

\*

**PVC-METALES-MADERA**

Sellante de silicona neutra, especial PVC, metales, madera.

\* Colores especiales: gris, negro, pino, roble, sapell, verde 6005, verde 6021, rojo rioja, gris 7043, oro, teja, marrón, amarillo, inox, beige 1015, aluminio, haya, cerezo, bronce. (Cantidades mínimas a consultar).

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
300 ml	249-01	Translúcido	25	48
300 ml	249-02	Blanco	25	48

**ESPEJOS**

Sellante de silicona neutra, especial espejos, plásticos, madera, etc.

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
300 ml	574-01	Translúcido	25	48
300 ml	574-02	Blanco	25	48

**ALTAS PRESTACIONES**

Sellante de silicona acético, especial aluminio lacado (carpintería metálica).

\* Colores especiales: gris, negro.  
(Cantidades mínimas a consultar).

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
300 ml	811-01	Translúcido	25	48
300 ml	811-02	Blanco	25	48



# Sellantes, Poliuretanos y Acrílica

## POLIURETANO PU-15

Sellador de poliuretano monocomponente, de bajo módulo; para el sellado de materiales de construcción.

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
310 ml	877-17	Blanco	12	100
310 ml	876-17	Gris	12	100
310 ml	583-17	Negro	12	100
Bolsa -600 ml	877-79	Blanco	12	55
Bolsa -600 ml	876-79	Gris	12	55
Pistola Tubular	1136	*	-	-

\* Pistola Tubular aluminio - aplicadora para bolsa.

## POLIURETANO PU-50

Sellador de poliuretano monocomponente, de alto módulo para pegados en la industria de la construcción y automóvil.

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
310 ml	878-17	Blanco	12	100
310 ml	867-17	Negro	12	100



## NOVOPUR SELLA-FIX 20

Sellador de poliuretano para sellados y pegados. Especial para juntas flexibles, juntas construcción y espuma (no agrede).  
Aplicación en superficies húmedas.

Envase	Código	Color	Uni caja
290 ml	1433-02	Blanco	12

**NUEVO**



## NOVOPUR SELLA-FIX 60

Sellador de poliuretano para pegados de vidrio, madera, aluminio/madera. Especial para pegado de espejos (no agrede el tratamiento del espejo).  
Aplicación en superficies húmedas.

**NUEVO**

Envase	Código	Color	Uni caja
290 ml	1418-02	Blanco	12
290 ml	1418-01	Transparente	12



**NOVOSIL MADERA**

Sellante sintético siliconizado, en base acuosa. Pintable y barnizable tras su secado. Sellado de juntas en muebles de madera, rodapiés, encimeras, cornisas... Uso interior y exterior.

Color definitivo tras 24h de secado.

\*Colores: pino, roble, haya, cerezo y sapeli.

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
310 ml	1625	*	12	-
310 ml	1625-06	Pino	25	48
310 ml	1625-07	Roble	25	48
310 ml	1625-08	Sapeli	25	48
310 ml	1625-14	Cerezo	25	48
310 ml	1625-15	Haya	25	48

**NOVOSIL INT.-EXT. PINTABLE**

Masilla para uso interior - exterior pintable con fungicida. Para madera, hormigón, materiales plásticos, vidrio, cerámica. La versión transparente es blanca una vez aplicada y se vuelve totalmente transparente en 24 horas.

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
300 ml	1629-01	Transparente	25	48
300 ml	1629-02	Blanca	25	48
300 ml	1629-04	Negra	25	48
300 ml	1629-01	Transparente	5	-
300 ml	1629-02	Blanca	5	-
300 ml	1629-04	Negra	5	-

# Sellantes, poliuretanos y acrílica

## NOVOSIL MASILLA SELLADORA

Masilla elástica pintable, limpiable con agua, para sellado y realización de juntas en marcos de puertas, ventanas, zócalos, rodapiés, juntas de bañeras, sanitarios, encimeras de cocina...

Uso interior y exterior.

NO PRECISA DE PISTOLA APLICADORA.

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
310 ml	1627-01	Transparente	6	-
310 ml	1627-02	Blanca	6	-



## NOVOSIL ACRÍLICA RELLENO

Masilla acrílica monocomponente en base acuosa, para el relleno de grietas en interiores o bien exteriores pintados.

\* Colores especiales: negro, marrón.  
(Cantidades mínimas a consultar).

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
300 ml	859-13	Blanco	25	48
300 ml	859-03	Gris	25	48

## NOVOSIL MADERA en BOTELLA FLEXIBLE

Sellante sintético siliconizado, en base acuosa. Pintable y barnizable tras su secado. Sellado de juntas en muebles de madera, rodaplés, encimeras, cornisas. Uso interior y exterior. Limpiable con agua.

NO PRECISA DE PISTOLA APLICADORA.

Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
310 ml	1636-06	Pino	6	-
310 ml	1636-07	Roble	6	-
310 ml	1636-08	Sapeli	6	-
310 ml	1636-14	Cerezo	6	-
310 ml	1636-15	Haya	6	-

# Pistolas aplicadoras de silicona, sellantes

## PISTOLAS aplicadoras de SILICONAS

Pistola aplicadora de siliconas monocomponentes.

Envase	Código	Unid. caja
Básica	1172	-
Media	989	-
Profesional	1168	-



PROFESIONAL



BÁSICA



MEDIA



# Espumas PU

## ESPUMA DE PU especial FIJACIÓN DE TEJAS

Espuma monocomponente, autoexpandible, indicada para la fijación, reparación y montaje de cubiertas de teja.

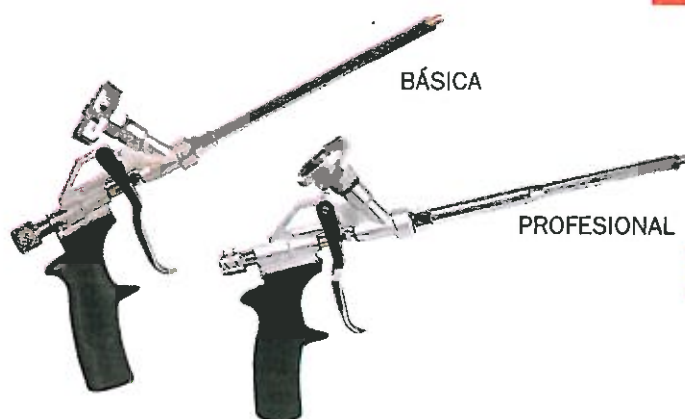
Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
Spray 750 ml	1488-81	-	12	65
Pistola 750 ml	1487-81	-	12	65



## ESPUMA DE PU

Espuma monocomponente, autoexpandible, para aislamientos acústicos, térmicos, ...

Pistola metálica Profesional  
Pistola metálica básica



Envase	Código	Color	Uni caja	Cajas palet
Spray 750 ml	968-81	-	12	65
Pistola 750 ml	977-81	-	12	65
Disolvente 500 ml	993-07	-	12	52
Pistola Metálica Profesional	1196	-	-	-
Pistola Metálica Básica	1195	-	-	-

# Productos especiales para la preparación de bases

## A. Imprimitaciones

### C-1346-A

Imprimación universal en base resinas sintéticas en dispersión acuosa. Para superficies minerales absorbentes y no absorbentes (interior y exterior). Suelos muy absorbentes: diluir 1:1 con agua. Murales: diluir 1:3 con agua.

- CONSUMO: 100-150 grs/m<sup>2</sup>.
- APLICACIÓN: Brocha o rodillo espuma.

Envase	Código	Uni. caja
5 kg	346-23	-
10 kg	346-28	-



### PE-260 UNIPREN D

Imprimación de caucho sintético en base acuosa, para superficies de madera, pintura vieja, residuos de cola, asfalto fundido, cerámica, etc. (interior).

- Consumo: 70-150 grs/m<sup>2</sup>.
- APLICACIÓN: Espátula lisa y elástica o rodillo espuma.

Envase	Código	Uni. caja
10 kg	694-28	-

# Productos especiales para la preparación de bases

## B. Pastas Niveladoras

### NC-145 P-3

Pasta autoniveladora base cemento.  
 MEZCLA: 6 lts. agua por saco 25 kgs.  
 CONSUMO: 1,5 kgs. de polvo por cada m<sup>2</sup> y mm. de grosor.  
 GROSOR MÁXIMO: 10 mm. por fase de trabajo.  
 Para mayores grosores, añadir un 30% de arena de cuarzo de grano 1 a 2,5 mm.

Envase	Código	Uni. caja
25 kg	188-42	-



### NC-170 P-3

Pasta autoniveladora base cemento.  
 MEZCLA: 6 lts. agua por saco 25 kgs.  
 CONSUMO: 1,4 kgs. de polvo por cada m<sup>2</sup> y mm. de grosor.  
 GROSOR MÁXIMO: Sin límite por fase de trabajo. A partir de 10 mm., se puede añadir un 50% de arena de cuarzo de grano 1 a 2,5 mm.

Envase	Código	Uni. caja
25 kg	030-42	-



# Adhesivos acrílicos unilaterales

## PRIMACOLA C-10

Adhesivo acrílico, para pavimentos de PVC, moquetas y todo tipo de revestimientos textiles con diversos dorsos.

Suelos y paredes.

- CONSUMO: 250-350 gr/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN PVC: Espátula A-1, A-2 y A-3
- APLICACIÓN MOQUETA: Espátula B-1

Envase	Código	Uni. caja
1 kg	524-09	12
5 kg	524-23	4
10 kg	524-28	-



## PRIMACOLA C-15

Adhesivo acrílico, para pavimentos de PVC, moquetas y todo tipo de revestimientos textiles con diversos dorsos.

Suelos y paredes.

- CONSUMO: 250-350 gr/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN PVC: Espátula A-1, A-2 y A-3
- APLICACIÓN MOQUETA: Espátula B-1

Envase	Código	Uni. caja
1 kg	555-09	12
5 kg	555-23	4
10 kg	555-28	-



## C-1703 ESPECIAL LINOLEUM

Adhesivo en dispersión acuosa para la instalación de linóleo en rollo.

- CONSUMO: 400-450 gr/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Espátula B-2.

Envase	Código	Uni. caja
25 kg	279-42	-



## KE-15

Adhesivo en dispersión para la instalación de pavimentos de PVC y revestimientos textiles, sin disolventes, y de muy baja emisión de los componentes orgánicos volátiles (VOC), clasificación EC-1.

- CONSUMO PVC: 250-350 gr/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN PVC: Espátula A-1, A-2.
- CONSUMO MOQUETA: 300-400 gr/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN MOQUETA: Espátula B-1 o B-2.

Envase	Código	Uni. caja
14 kg	1104-31	-

# Adhesivos de caucho sintético

## NOVOPREN POLIVALENTE

Pegamento de contacto para estratificados plásticos, goma, caucho, linóleo, revestimientos textiles y pavimentos PVC.

- CONSUMO POR CARA: 200-250 ml/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Pincel, brocha o espátula A-1.

Envase	Código	Unid. caja
1 lt	004-09	12
5 lt	004-23	4
20 lt	004-41	-



## NOVOPREN EXTRA RÁPIDO "E"

Pegamento de contacto para pavimentos PVC, goma y caucho.

- CONSUMO POR CARA: 200-250 ml/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Pincel, brocha o espátula A-1.

Envase	Código	Unid. caja
5 lt	272-23	4
20 lt	272-41	-



## NOVOPREN CÉSPED C-2299-A

Pegamento de contacto para la instalación de césped artificial y moquetas en exteriores e interiores.

- CONSUMO POR CARA: 300-350 ml/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Pincel o brocha.

Envase	Código	Unid. caja
5 lt	299-23	4
20 lt	299-41	-



# Especial parquet

## A. Imprimaciones

### C-1346-A

Imprimación en base resinas sintéticas en dispersión acuosa. Para superficies minerales absorbentes y no absorbentes (interior y exterior). En suelos muy absorbentes, diluir 1:1 con agua. Murales diluir 1:3 con agua.

- CONSUMO: 100-150 grs/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Brocha o rodillo espuma.

Envase	Código	Uni. caja
5 kg	346-23	-
10 kg	346-28	-



## B. Pastas Niveladoras

### NC-174

Pasta niveladora para la instalación de parquet. Para uso interior.

- CONSUMO: 1,6 kgs de polvo por cada m<sup>2</sup> y mm. de grosor.

Envase	Código	Uni. caja
25 kg	597-42	-



## C. Colas de Parquet

### C-1260-A

Adhesivo de resinas sintéticas en dispersión acuosa para la instalación de parquet sin barnizar sobre cemento, terrazo o pasta niveladora.

- CONSUMO: 700 - 1000 grs/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Espátula B-2 o B-3.

Envase	Código	Uni. caja
1 kg	260-09	12
5 kg	260-23	4
17 kg	260-36	-



# Especial parquet

## C. Colas de parquet

### C-73

Adhesivo de resinas sintéticas con disolventes para la instalación de parquet, pavimentos de madera, sobre bases de cemento, terrazo o pasta niveladora.

- CONSUMO: 1000 - 1200 gr/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Espátula B-3.

Envase	Código	Uni. caja
1 kg	280-09	12
6 kg	280-24	4
20 kg	280-41	-



### POLIURETANO PARQUET PV-1

Adhesivo elástico monocomponente en base poliuretano. Especialmente formulado para el pegado de madera sobre peldaños de hormigón y pavimentos: suelos madera maciza, parquet flotante directamente a placa. Curado rápido y sin olor.

\* 3 bolsas de 5 kg. cada una con cierre de rosca.

Envase	Código	Uni. caja
15 kg *	1380-32	-

NUEVO

**MK-73**

Adhesivo de resinas sintéticas con disolventes para la instalación de parquet, pavimentos de madera, sobre bases de cemento, terrazo o pasta niveladora.

- CONSUMO: 800 - 1200 gr/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Espátulas B-2 o B-3.

Envase	Código	Unid. caja
8 kg	718-27	-
17 kg	718-36	-

**C-75-PU (A + B)**

Adhesivo de poliuretano exento de agua y disolventes para la instalación de parquet macizo, barnizado o sin barnizar, sobre bases absorbentes o no absorbentes.

- CONSUMO: 1000 - 1200 gr/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Espátula B-3.

Envase	Código	Unid. caja
(A) 4 kg	428-22	-
(B) 0,5 kg	745-07	-
(A) 8 kg	428-27	-
(B) 1 kg	745-09	-

**NOVOPUR CESPED ARTIFICIAL**

Adhesivo bi-componente de poliuretano COLOR VERDE.  
Consumo: 1000-1200 gr/m<sup>2</sup> (espátula B-3).  
Aplicación a una sola cara.  
Especialmente diseñado para pegado de césped artificial, pero también para la instalación de pavimentos de goma-caucho.

\* Parte "A" 6 kg/parte "B" 750 gr.

Envase	Código	U. retractil.
6,750kg *	1315-85	2

# Adhesivos epoxi y poliuretano, de dos componentes

## EPOXI-KLAK

Adhesivo de base epoxi para la instalación de pavimentos de goma / caucho en rollos y losetas sobre bases absorbentes o no absorbentes.

- CONSUMO: 500-900 gr/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Espátula B-2, B3.

Envase	Código	Uni. caja
(A) 900 gr	007-12	1
(B) 900 gr	009-12	1
(A) 4 kg	007-22	2
(B) 4 kg	009-22	2
(A) 10 kg	007-28	-
(B) 10 kg	009-28	-



## C-79-PU (A+B)

Adhesivo de poliuretano exento de agua y disolventes para la instalación de pavimentos de goma/caucho en rollos y losetas. Interior-Exterior.

- CONSUMO: 800-1000 gr/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: Espátula B-2 o B-3.

Envase	Código	Uni. caja
(A) 4 kg	517-22	-
(B) 0,5 kg	658-07	-
(A) 8 kg	517-27	-
(B) 1 kg	658-09	-



# Cola celulósica para papeles pintados

## BENKOLA

Cola celulósica en polvo para papeles pintados.  
Mezclar de 3 a 6 litros de agua por paquete.

Envase	Código	Uni. caja
Caja 125 gr	147-03	48
25 kg	147-42	-



## BENKOLA VINÍLICA

Producto especializado para el pegado de  
papeles pesados y vinílicos.

Envase	Código	Uni. caja
Caja	133-08	24
200 gr	133-08	12



## QUITAPAPELES

Producto líquido para quitar papeles pintados.

Diluir dependiendo del tipo de papel, de 5 a 10  
litros de agua por botella.

Envase	Código	Uni. caja
Botella 500 gr	496-07	12



# Adhesivos Vinílicos Unilaterales

## CP-1312

Adhesivo para la instalación de revestimientos murales vinílicos, textiles con soporte de papel, tejidos especiales, etc. Tixotrópico.

Para paredes en interiores.

- CONSUMO: 150-250 gr/m<sup>2</sup>.
- APLICACIÓN: Rodillo de lana o espátula A-1.

Envase	Código	Uni. caja
5 kg	324-23	4
16 kg	324-35	-



## CP-1314

Adhesivo para la instalación de revestimientos murales con soporte de tela, papel y vinílicos sobre paredes de yeso, cemento, madera, etc.

- CONSUMO: 150-200 gr/m<sup>2</sup>.
- APLICACIÓN: rodillo o brocha al papel.

Envase	Código	Uni. caja
1 kg	314-09	12
6 kg	314-24	4
10 kg	314-28	-

**CP-1250**

Adhesivo para la instalación de revestimientos murales PVC expandidos sobre paredes y techos.

- CONSUMO: 250-300 gr/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: rodillo.

Envase	Código	Uni. caja
25 kg	250-42	-

**CP-1316**

Adhesivo para la instalación de revestimientos de fibra de vidrio sobre paredes de yeso, cemento, madera, etc.

- CONSUMO: 150-200 gr/m<sup>2</sup>
- APLICACIÓN: rodillo de lana a la pared.

Envase	Código	Uni. caja
6 kg	585-24	4
25 kg	585-42	-

# Pinturas Plásticas

## CONRAYT OLÍMPIC

Pintura plástica interior - exterior con buen rendimiento, cubrición y blancura. Acabado mate.

- APLICACIÓN: Brocha, rodillo o pistola.
- RENDIMIENTO: 5-6 m<sup>2</sup>/lt/capa.

Envase	Código	Uni. caja
4 lt	268-22	4
10 lt	268-28	-
15 lt	268-32	-



## CONRAYT I-100 ACRÍLICA

Pintura plástica interior - exterior. Excelente rendimiento, cubrición y blancura. Lavable. Acabado mate.

- APLICACIÓN: Brocha, rodillo o pistola.
- RENDIMIENTO: 6-8 m<sup>2</sup>/lt/capa.

Envase	Código	Uni. caja
2 lt	344-20	8
4 lt	344-22	4
10 lt	344-28	-
15 lt	344-32	-



## CONRAYT I-100 LISTA AL USO

Pintura plástica interior - exterior, lista al uso. Excelente rendimiento, cubrición y blancura. Lavable. Acabado mate.

- APLICACIÓN: Brocha, rodillo o pistola.
- RENDIMIENTO: 7-10 m<sup>2</sup>/lt/capa.

Envase	Código	Uni. caja
2 lt	375-20	8
4 lt	375-22	4
10 lt	375-28	-
15 lt	375-32	-



**CONRAYT P-1000 MATE**

Pintura plástica interior - exterior, excelente rendimiento, cubrición y blancura. Acabado mate. Lavable y suave al tacto.

- APLICACIÓN: brocha, rodillo o pistola.
- RENDIMIENTO: 7-10 m<sup>2</sup>/lt/capa.
- DILUCIÓN: 5% - 10% máximo con agua.
- INTERVALO REPINTADO: 2 - 3 horas.

Envase	Código	Uní. Caja
4 lt	404-22	4
10 lt	404-28	-
15 lt	404-32	-

**CONRAYT P-4000 ESPECIAL FACHADAS LISO**

Proporciona una alta protección a las fachadas de la humedad exterior y permite la transpiración del vapor de agua del interior de la obra.  
 \* Colores a la carta, bajo pedido mínimo de 200 lt.  
 \*\*Rugoso, bajo pedido.

- APLICACIÓN: brocha, rodillo o pistola.
- RENDIMIENTO: 8-12m<sup>2</sup>/lt/capa.

Envase	Código	Uní. Caja
4 lt	1367-22	4
10 lt	1367-28	-
15 lt	1367-32	-

# Pinturas Plásticas

## CONRAYT P-3000 MATE

Pintura plástica interior-externo, excelente rendimiento, cobertura y blancura.

Resistente al frote y lavable.

APLICACIÓN: Brocha, rodillo o pistola.

RENDIMIENTO: 10-12 m<sup>2</sup>/lt/capa.

DILUCIÓN: 0%-5% máximo con agua.

INTERVALO: 2-3 horas.

NUEVO

Envase	Código	Un. caja
4 lt	1438-22	4
15 lt	1438-32	-



## CONRAYT P-3000 SATINADA

Pintura plástica interior - exterior, excelente rendimiento, cobertura y blancura.

Acabado satinado y suave al tacto.

Resistente al frote y lavable.

- APLICACIÓN: brocha, rodillo o pistola
  - RENDIMIENTO: 10-12 m<sup>2</sup>/lt/capa.
  - DILUCIÓN: 5% - 10% máximo con agua.
- INTERVALO REPINTADO: 2-3 horas.

Envase	Código	Un. Caja
4 lt	408-22	4
10 lt	408-28	-
15 lt	408-32	-

# Látex plásticos / selladores

## LÁTEX PROFESIONAL

Látex plástico, sellador de superficies de yeso, cemento, estuco, madera, cerámica.

- DILUCIÓN: SELLADOR 1:3 agua  
ACABADO: 1:1 agua

Envase	Código	Uni. caja
1 kg	155-09	12
5 kg	155-23	4
30 kg	155-45	-



## LÁTEX EXTRA BRILLANTE

Látex plástico, sellador de superficies de yeso, cemento, estuco, madera, cerámica.

- DILUCIÓN: SELLADOR 1:3 agua  
ACABADO: 1:1 agua

Envase	Código	Uni. caja
1 kg	156-09	12
5 kg	156-23	4
30 kg	156-45	-



## LÁTEX BLUMEPLAST M-40 FLUIDO

Látex plástico, sellador de superficies, fluido.  
Alto contenido en sólidos.  
Baja viscosidad.

Envase	Código	Uni. caja
1 kg	150-09	12
5 kg	150-23	4
25 kg	150-42	-

## LÁTEX BLUMEPLAST M-20 ALTA VISCOSIDAD

Látex plástico, sellador de superficies de yeso, cemento, estuco, madera, cerámica e impermeabilizante para manualidades.

- DILUCIÓN: SELLADOR: 1:5 agua  
REFORZANTE: 5 - 10% agua  
ACABADO: 1:1 agua

Envase	Código	Uni. caja
1 kg	157-09	12
5 kg	157-23	4
10 kg	157-28	-
25 kg	157-42	-



# Lacas Nitrocelulósicas

## LACA TAPAPOROS

Sellador nitrocelulósico para madera. Alto poder de relleno, rápido secado, transparencia y fácil lijado.

- RENDIMIENTO: 5-10 m<sup>2</sup> /lt por capa.
- DILUCIÓN: 0 a 75%.

**USO EXCLUSIVAMENTE INDUSTRIAL.**

Envase	Código	Uní. caja
750 ml	560-81	12
4 lt	560-22	4
20 lt	560-41	-



## LACA ACABADO BRILLANTE

Laca nitrocelulósica de acabado brillante para madera. Rápido secado, transparencia y resistencia superficial.

- RENDIMIENTO: 7-10 m<sup>2</sup> /lt por capa.
- DILUCIÓN: 0 a 10%.

**USO EXCLUSIVAMENTE INDUSTRIAL.**

Envase	Código	Uní. caja
750 ml	534-81	12
4 lt	534-22	4
20 lt	534-41	-



## LACA ACABADO SATINADA

Laca nitrocelulósica de acabado satinado para madera. Rápido secado, tacto sedoso y resistencia superficial.

- RENDIMIENTO: 7-10 m<sup>2</sup> / lt por capa.
- DILUCIÓN: 0 a 10%.

**USO EXCLUSIVAMENTE INDUSTRIAL.**

Envase	Código	Uní. caja
750 ml	550-81	12
4 lt	550-22	4
20 lt	550-41	-



# Barnices Poliuretano

## BARNIZ MADERA Y CORCHO

Barniz poliuretano brillante, de un solo componente, para madera, corcho y parquet. Excelente dureza y resistencia a la abrasión.

- RENDIMIENTO: 7-10 m<sup>2</sup>/lt por capa.
- DILUCIÓN: 0 a 5%.

Envase	Código	Uni. caja
1 lt	763-09	6
4 lt	763-22	4



# Disolventes



## DISOLVENTE UNIVERSAL

Disolvente universal para lacas nitrocelulósicas y barnices sintéticos. Para ajustar la viscosidad de aplicación y limpieza de equipos. Buen poder disolvente, rápido secado y resistente al velado.

Envase	Código	Uni. caja
1 lt	556-09	6
2 lt	556-20	4
5 lt	556-23	4

# Pigmentos

## PIGMENTOS BLUMEROX

Colorante en polvo para: cemento blanco-gris, cal y yeso.  
Resistente a los alcalis e inalterables a la luz, y aptos para exposición a la intemperie, excepto el color azul, recomendado únicamente para interiores.

Envase	Código	Color	Uni caja
600 gr	884-79	Blanco 01	6
300 gr	1180-13	Amarillo 02	12
350 gr	1181-16	Salmón 03	12
800 gr	1182-72	Rojo 04	12
450 gr	1183-71	Azul 05	6
750 gr	1184-81	Verde 06	6
400 gr	1185-61	Marrón 07	12
450 gr	1186-71	Pardo 0.08	12
450 gr	1187-71	Pardo C.09	12
600 gr	1188-79	Negro 10	12



# Expositores

## EXPOSITOR SILICONAS

Expositor de sobremesa.

Para más información, consultar con el Departamento Comercial.

Code: 901167



## EXPOSITOR RAYT

Expositor vertical de pie.

Para más información, consultar con el Departamento Comercial.

Code: 901165



## EXPOSITOR RAYT BLUMEROX

Expositor vertical de pie.

Para más información, consultar con el Departamento Comercial.

Code: 901166