

### APHESIVOS SIN TOLUENO

### **GAMA COMPLETA DE ADHESIVOS "TOLUENE FREE"**

INSOCO S.L. ofrece a sus clientes una alternativa a todos los adhesivos base solvente que actualmente estén consumiendo con una gama nueva y renovada de adhesivos SIN TOLUENO que satisfacen todas las exigencias y requerimientos en la Industria del Calzado y Afines

### **APARADO**

PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS
Cement Extra Máquina	Cement standard de baja viscosidad apto para brocha o rodillo.
Cement 5000	Cement estándar de alta viscosidad y alto contenido en sólidos apto para materiales muy absorbentes o de difícil pegado.
Cement 7000/ST	Cement alta fuerza para pieles grasas o sintéticos con alta resistencia al calor.

### FORRADO Y PEGADO CORTE/FORRO

	~~ <u>~</u> , ~
PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS
Montarol 260F/2000	Adhesivo de contacto de amplio tiempo abierto y buen nivel de tack, con moderada resistencia al calor.
ROK 70/2000	Adhesivo de contacto NO MANCHANTE de amplio tiempo abierto y buen nivel de tack, con moderada resistencia al calor.

#### **PLANTILLEROS**

I LANTILLLINGS	
PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS
Montarol 27ST-FF/2000	Adhesivo de contacto de largo tiempo abierto en frío y buen nivel de
	tack, con baja viscosidad, adecuada para su aplicación a pistola o rodillo.
Montarol 270 FT/2000	Adhesivo de contacto de muy largo tiempo abierto en frío y excelente
	nivel de tack, con baja viscosidad, adecuada para su aplicación a rodillo.
	Uso en encolado de plantas con o sin cambrillón.
Montarol	Adhesivo de contacto de largo tiempo abierto en frío y excelente nivel de
27ST-VISCOSO/2000	tack, con viscosidad elevada para materiales de cierta porosidad.
Cebetack 670/2000	Autoadhesivo con buen tack, de gran fuerza de cohesión y moderada
	resistencia al calor, con viscosidad adecuada para su aplicación a
	máquina o a brocha.
Montarol MA-1W/Especial	Autoadhesivo con alto tack, elevada fuerza de cohesión y media/baja
	resistencia al calor, con viscosidad adecuada para su aplicación a
	máquina o a brocha.

### **MONTADO**

PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS
Montarol UPE-2000	Adhesivo de contacto de secaje rápido, con buen nivel de tack y tiempo abierto medio, alta fuerza inicial y excelente resistencia al calor.
Montarol UPE-2000/Viscoso	Igual que el Montarol UPE-2000 pero con una mejor resistencia a la absorción en materiales de mayor porosidad.
Montarol Horno 500	Adhesivo extra-rápido con máxima resistencia al calor y elevada rapidez de fraguado.
MONTAROL 8210	Adhesivo de montado rápido con alta resistencia al calor. Viscosidad media/alta.
ROK 69-S/2000	Versión SIN TOLUENO del ROK 69-S. Para uso en prefabricado o montado como adhesivo monocomponente poco manchante.  Para el pegado corte/piso como bicomponente.



## APHESIVOS SIN TOLUENO

### **PLANTILLAS INTERIORES**

PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS
Montarol Plantas H	Adhesivo unilateral muy rápido, con buena fuerza de cohesión y moderada resistencia al calor. Color claro muy poco manchante.
Montarol Plantas HT/Viscoso-2000	Igual que el Montarol Plantas H pero con alta viscosidad especial para materiales muy absorbentes y/o difíciles de pegar.
Montarol Plantas P	Adhesivo unilateral muy rápido, con buena fuerza de cohesión y moderada resistencia al calor. Excelente adherencia a plásticos imitación piel (tejidos recubiertos).
Montarol Plantas CH	Adhesivo unilateral muy rápido, con alta fuerza de cohesión. Excelente adherencia a acabados tipo charol.
Montarol MA-1W/TV-2000	Adhesivo unilateral, con buena fuerza de cohesión y resistencia al calor media para pegado de plantillas interiores de difícil adhesión.
Plastikol P-500	Adhesivo de poliuretano unilateral muy rápido, con buena fuerza de cohesión y moderada resistencia al calor. Excelente adherencia a plásticos imitación piel (tejidos recubiertos) en colocación de plantillas interiores o dobladillados. Puede ser usado como bicomponente.

### PEGADO CORTE/PISO

PEGADO CORTE/PISO	
PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS
Celloprene 2000	Adhesivo de contacto con alto tack y fuerza inicial, buena resistencia al
	calor y con tiempo de pegado relativamente amplio.
Celloprene 2000 Pistola	Igual que el Celloprene 2000 pero en versión sprayable a pistola.
Celloprene 2000/V	Igual que el Celloprene 2000 pero con mayor viscosidad para materiales
	absorbentes.
Insocol SR	Adhesivo de contacto bicomponente (+5% Desmodur), de empleo en
	Calzado, donde se precise un adhesivo de contacto muy rápido y con
	máxima resistencia al calor.
Insocol GTR/2000	Adhesivo de contacto de color ámbar claro, poco manchante. Puede
	emplearse como 1 o 2 componentes según los casos. Cola
	bicomponente (más 5% Desmodur) para el pegado de suelas de cuero,
	cuerolite, goma, micro de EVA (lijadas); plantas tipo "BIOS". De amplio
Insocol 8500/2000	tiempo abierto y una buena fuerza inicial.
INSOCOI 8500/2000	Similar al Insocol GTR pero con menor nivel de tack y un tiempo abierto más corto.
Rok Flex/2000	Versión SIN TOLUENO del ROK FLEX
Insocol 2889/ST	Variante SIN TOLUENO de nuestro Insocol 2889. De alta calidad, para el
	pegado de materiales muy absorbentes tales como corcho, ciertas
	pieles, yute, textiles de algodón, etc.; en aplicaciones de guarnecido, forrado, montado y pegado a suelas textiles (yute y similares)
Plastikol 553 BV/RC	Adhesivo de poliuretano de secado muy rápido y muy altas fuerza inicial
Tiastikoi 333 BV/NO	y resistencia al calor, adecuado su empleo en cadenas de pegado muy
	rápidas.
Plastikol 552 BV	Adhesivo de poliuretano de secado rápido, excelente resistencia al calor.
	Viscosidad aparente media-alta. Buena tixotropía.
Plastiflex 88/2000	Adhesivo de poliuretano de secaje medio. Excelente tack de centrado y
	buena resistencia al calor. Buena adherencia específica a gomas.
Plastikol 2877-V/2000	Versión sin tolueno de nuestro PLASTIKOL 2877-V. Utilizado
	principalmente cuando necesitamos un adhesivo de poliuretano de alta
	viscosidad y baja temperatura de reactivación.
Plastikol 2000	Adhesivo de poliuretano formulado y diseñado para operaciones de
	montado o pegado donde se necesite un adhesivo con una temperatura
	de reactivación muy baja y un Hot Tack Time (tiempo abierto en caliente)
	amplio. Se recomienda su uso con 3-5% Isocianato.
	Uso principal en el montado/pegado de tiras de sandalias.



# APHESIVOS SIN TOLUENO

### ADHESIVOS AUXILIARES Y VARIOS

ADHESIVOS AUXILIARES Y VARIOS	
PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS
Montarol UPE/2000 Esp	Adhesivo de aplicación unilateral con fuerza de cohesión y resistencia al calor mejoradas con respecto a la serie MONTAROL 1W, si bien con tiempo de trabajo más corto y nivel de tack más bajo que éste.
Insocol Imprimación/ST	Imprimación de policloropreno base solvente. Bicomponente, debe usarse siempre mezclada con 5% de reticulante.  Especialmente estudiada para la Industria del Calzado, como imprimación de suelas de microporoso de EVA o suelas de mezcla EVA/GOMA (tipo toflex, torplas, etc)
Imprimer PUR-3/2000A	Imprimación de poliuretano base solvente. Especialmente estudiada para la Industria del Calzado, para su empleo en talleres de prefabricados como imprimación de suelas de plásticos de PVC y poliuretano, TRs, gomas, etc.
Disolvente 2000	Diluyente para la mayoría de los adhesivos en base solvente. Disolvente de limpieza de utensilios de aplicación de dichos adhesivos. Limpiador para toda clase de grasas y suciedad. Como disolvente enérgico y de gran poder de disolución idóneo para la limpieza de pinceles, brochas, pistolas aerográficas, etc.
Primer EVA 100/ST	Imprimación MONOCOMPONENTE estudiada especialmente para el pegado de suelas de microporoso de EVA limpios y secos pero sin necesidad de lijado previo (cuando no tiene piel de vulcanización. Requiere uso de adhesivo de poliuretano con reticulante para su posterior pegado.
Primer TR-2000	Imprimación MONOCOMPONENTE estudiada especialmente para la inyección de suelas de caucho termoplástico TR sobre suelas de cuero y cortes de piel.

### ADHESIVOS DE USO GENERAL Y CONSTRUCCIÓN

ADITEOTOG DE 000 CENERAL I CONOTROCCION	
PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS
Neo Contacto 2000	Adhesivo de responsabilidad para encolados de madera y aglomerados con plásticos, gomas, metales, etc. en las Industrias de Carrocerías, Construcción, Aislamientos, Decoración, Carpintería, Electrodomésticos, etc. donde se precise un adhesivo de contacto rápido con buena resistencia al calor.
Celloprene P-3571/2000	Adhesivo monocomponente de policloropreno de aplicación a pistola, para aquellas aplicaciones que requieran un adhesivo de muy altas fuerza inicial y resistencia al calor.