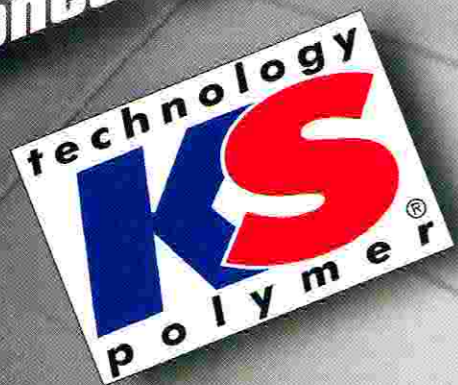




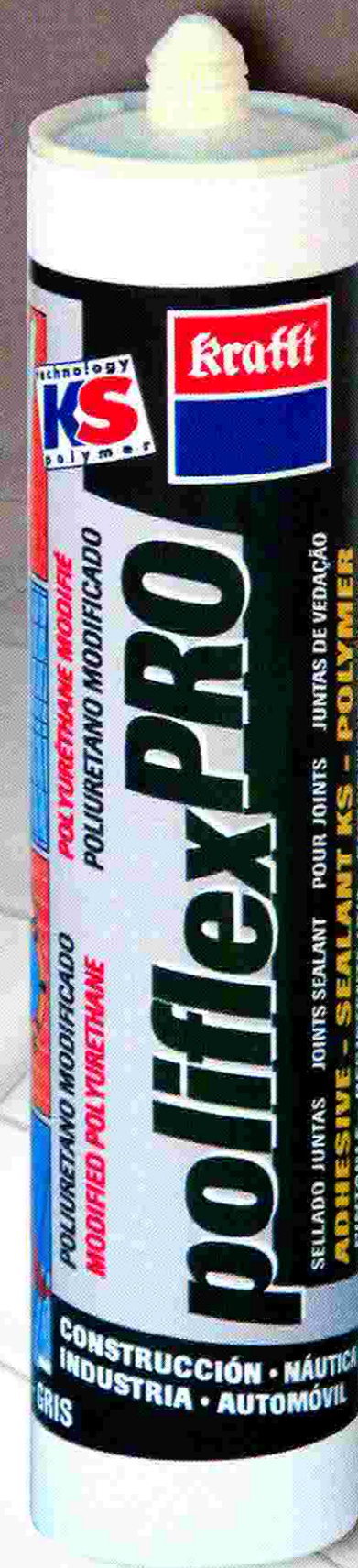
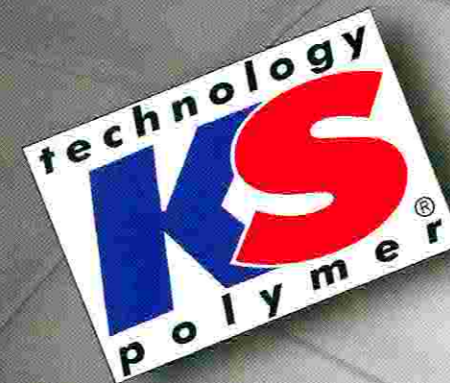
TABLA DE CARACTERISTICAS TÉCNICAS DE MASILLAS PU

	Poliflex PRO	Poliflex Plus	Politejas	Polikar	Polipeg
Formación Piel (min.)	35	60	50	50	40
Pureza Shore A	32	38	46	42	60
Resistencia Tracción (M Pa)	1,80	1,70	1,72	1,74	3,00
Alargamiento 100 % (M Pa)	0,68	0,50	0,68	0,72	1,50
Resistencia U.V.	Excelente	Muy Buena	Buena	Buena	Regular
Adhesión Superficies Húmedas	Si	No	No	No	No
Color Translúcido	Si	No	No	No	No
Temperatura de Aplicación	+1°C a +40°C	+5°C a +35°C	+5°C a +35°C	+5°C a +35°C	+5°C a +35°C

Poliuretano Modificado
poliflex PRO
 desarrollado por Krafft con la nueva
 Tecnología KS Polymer® para las
 aplicaciones más exigentes



La Revolución de los Poliuretanos



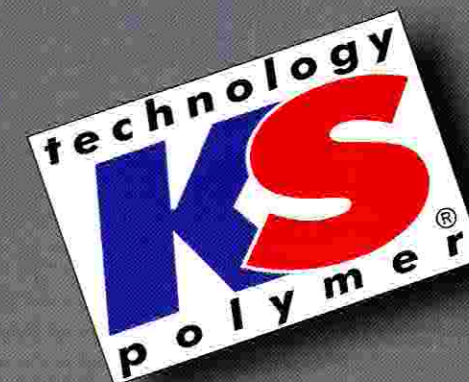
**Nuevas Soluciones
para Problemas actuales**



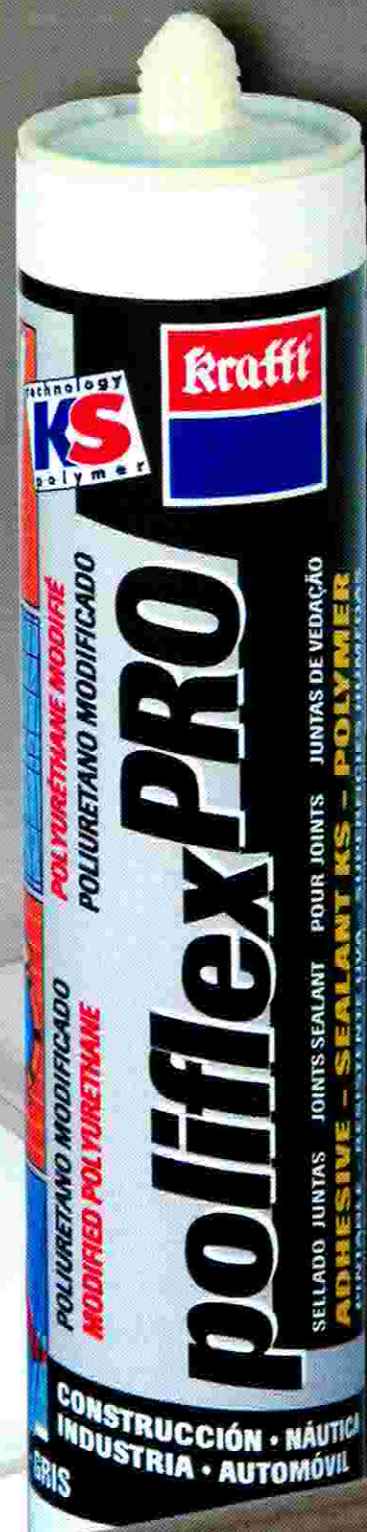
KRAFFT, S.L.
 Ctra de Urnieta, s/n. - Apartado, 14.
 20140 ANDOAIN (Guipúzcoa) ESPAÑA
 Tel.: 943 410 400 - Fax: 943 410 472
 e-mail: krafft@krafft.es - http://www.krafft.es



poliflex PRO Poliuretano Modificado



Marcamos la Diferencia



● **MÁS FÁCIL**

● **MÁS
POSIBILIDADES
DE APLICACIÓN**



● **MÁS RÁPIDO**

10

**VENTAJAS EN UN
SOLO PRODUCTO**

- RESISTENTE A U.V. Y AGENTES ATMOSFÉRICOS
- MÁXIMA ADHESIÓN SOBRE MÚLTIPLES SOPORTES
- FÁCIL APLICACIÓN A BAJAS T^{as} (desde 1°C)
- APLICABLE SOBRE SUPERFICIES INCLUSO LIGERAMENTE HUMEDAS
- SIN BURBUJEO EN EL CURADO
- SIN ISOCIANATOS
- CARTUCHO DE PLÁSTICO (SIN DEFORMACIÓN)
- MINIMA PREPARACIÓN DE SOPORTES
- PINTABLE
- PROLONGADA CADUCIDAD (12 MESES)

... y además color **TRANSLUCIDO**

- SELLADO JUNTAS DILATACIÓN
- IMPERMEABILIZACIÓN
- CANALIZACIONES
- PREFABRICADOS
- SANEAMIENTOS / FONTANERÍA
- CLIMATIZACIÓN
- SELLADO NÁUTICA
- CARPINTERIA MADERA, PVC Y METAL
- SANITARIOS
- DECORACIÓN

10

**APLICACIONES
Y MÁS.**

Reinventamos los SELLANTES