

INSUMOS

ASFALTOS

SELLADORES ASFÁLTICOS MODIFICADOS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los selladores asfálticos YPF son asfaltos modificados con polímeros sintéticos.

Los selladores asfálticos YPF son productos sólidos a temperatura ambiente. Dentro de sus características principales se destacan su flexibilidad a bajas temperaturas y su elevada adherencia frente a superficies de pavimentos.

APLICACIÓN

Entre las aplicaciones para las que se recomiendan los Selladores Asfálticos podemos mencionar las siguientes:

- **Sellador asfáltico SA-30:** para sellado de juntas de dilatación ancha (con agregado de material pétreo) en zonas con temperaturas ambiente entre -5°C y 40°C .
- **Sellador asfáltico SA-50:** para sellado de juntas, fisuras y grietas que pueden quedar expuestas al tránsito, en zonas con temperaturas ambiente entre 0°C y 60°C .

ESPECIFICACIONES

Cumple la Norma IRAM 6838 "Selladores asfálticos para juntas, fisuras y grietas de pavimentos" referente a la clasificación y requisitos de ligantes destinados al tomado de juntas y sellado de fisuras.

Ensayos	Unidad	Norma IRAM	Sellador asfáltico SA-30	Sellador asfáltico SA-50
Punto de Ablandamiento (AyB)	$^{\circ}\text{C}$	IRAM 6841	80	105
Punto de Inflamación (Cléveland, Vaso Abierto)	$^{\circ}\text{C}$	IRAM-IAP A 6555	230	230
Penetración (25 $^{\circ}\text{C}$, 150 gr, 5 s)	0,1 mm	IRAM 6848	48	50
Recuperación Elástica por Torsión a 25 $^{\circ}\text{C}$	%	IRAM 6830	60	90
Ensayo de Adherencia				
a -7°C	----	ASTM D-5329	Cumple	Cumple

PRESENTACIÓN

Los selladores asfálticos de YPF se comercializan en cajas de 20 kg, donde cada una de ellas posee dos unidades de 10 kg cada una.

PELIGROS PARA LA SALUD Y SEGURIDAD

Solicite la correspondiente FICHA DE SEGURIDAD (F

Reemplaza a la F.T. N° 19, Enero 2014.

Octubre 2015

YPF S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones de los datos precedentes sin previo aviso.

Consulta técnica
0800-122-2973

ypf.com