
SELLAPLUS
SELLANTE DE JUNTAS
FICHA TECNICA

1.- DESCRIPCION.-

SELLAPLUS es un producto semisólido, fabricado con asfaltos, polímeros y rellenos minerales inertes, de aplicación en caliente

2.- PROPIEDADES.-

SELLAPLUS está formulado especialmente para sellar juntas y grietas de pavimentos de hormigón o asfalto. Se caracteriza por su buena adherencia y elasticidad aun a bajas temperaturas.

ESPECIFICACIONES

Penetración a 25°C	: Max 60
Ductilidad a 0°C	: Min 2
Porcentaje de Filler	: Max 25
Punto Ablandamiento	: Min 58

3.- APLICACIONES.-

SELLAPLUS se debe fundir en un calentador adecuado entre 150°C y 170°C, **no sobrepasar los 190°C**, para permitir un fácil vaciado en la grieta. La grieta o junta debe estar libre de polvo y materias extrañas, como también debe estar previamente imprimada con una emulsión Diluida del tipo CSS-IH o SS-IH. **SELLAPLUS** se debe vaciar cuidadosamente hasta 2 o 3 cm del borde de la junta. Se entrega a servicio una vez que **SELLAPLUS** este a temperatura ambiente.

4.- RENDIMIENTO.-

En función directa del volumen de la junta a sellar, Por ejemplo en juntas de 15 x 15 mm, se usa aproximadamente 0,15 Litros por metro lineal.

5.- ENVASES.-

Se suministra en Tambores de 220 Kg y en cajas de 20 Kg