

# SMITSOLUX

Termoplástico tipo II

Carreteras y áreas urbanas

Altas prestaciones

**Atempo**

**Nocto**

Certificaciones europeas y francesas

EN-NF 1436 y 1824

## BENEFICIOS

### Características del producto

SMITSOLUX tipo II es un material de señalización de caminos termoplástico de alto rendimiento. Es el termoplástico de tipo II mejor vendido de SAR. El producto viene listo para usar. Posee certificación BAST y cumple con las normas EN1436 y EN13197.

Una (1) certificación para ofrecer prestaciones sobresalientes.

SMITOSLUX 2013 1DH 09.08 4.000.000 pasos de ruedas (P7) y alto nivel de retrorreflectancia nocturna bajo lluvia (RW4)

### Principales prestaciones

- Retrorreflectancia (R5) y blancura (Q5) sobresalientes
- Aplicación multiuso para áreas urbanas y carreteras
- Espesor convencional (3 mm) que ofrece prestaciones sobresalientes
- Prestaciones y marcado vial de larga duración

### Un material de señalización que combina prestaciones y desarrollo sustentable

Análisis del ciclo de vida (ACV) con relación de la norma ISO 14044 disponible.

Se suministra en bolsas de polietileno termofundible selladas de 15 kg.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### Aplicación de producto

Máquina, zapata de colocación.

Sobre cualquier asfalto nuevo limpio y seco. Usar un imprimador sobre demarcaciones viales viejas.

Máxima humedad : 80%. Temperatura de la superficie de aplicación:  $5^{\circ}\text{C} < T < 45^{\circ}\text{C}$ .

Para una aplicación detallada, véase la guía Aplicación de material termoplástico.

### Características físicas

Densidad: 2 kg/L

Extracto seco: 100 %

### Embalaje y almacenamiento

Embalaje: Se suministra en bolsas de polietileno termofundible selladas de 15 kg.

Almacenamiento y transporte: Lugar seco y sin heladas, al reparo de la luz solar directa.

Vida útil de almacenamiento: Doce (24) meses en embalaje sin abrir (a partir de la fecha de fabricación).

### Seguridad y medio ambiente

Producto exclusivo para uso profesional.

Los envases sucios y los productos de limpieza deben tratarse según la normativa vigente.

Consulte la Hoja de seguridad (HDS) en [www.sar.fr](http://www.sar.fr).

**Contacte al Servicio de Atención al  
Cliente en [sar.fr](http://sar.fr)**

