

EASYLINE**CARACTERISTICAS PRINCIPALES**

Easyline es una pintura éster epoxídica, acondicionada en forma de aerosol.

Easyline permite el trazado y el marcado sobre superficies cementadas, epoxídica, alquitrán, macadán, asfalto y otros revestimientos de carretera.

Easyline también conviene sobre otras superficies previamente desengrasadas como: metales, madera, ...

Easyline ha sido formulado especialmente para responder a las exigencias más fuertes:

- **Conformidad** con las normas medioambientales: sin derivado clorado, metales pesados y plomo.
- **Secado rápido**, 8 tintes disponibles, acabados satinados muy visibles.
- **Calidad de pulverización** que genera una definición perfecta de las líneas.
- **Excelente poder de cobertura**: trazado entre 75 y 100 m y 5 cm de anchura sobre suelo liso con 1 solo aerosol.
- **Fácil a utilizar** gracias a sus 3 aplicadores, ninguna pérdida, posibilidad de trazar y de marcar.
- **Resistencia excepcional** a la abrasión y a las inclemencias gracias a nuevas resinas éster epoxídica únicas: +/-el 60 % de durabilidad.
- Utilizable incluso a **baja temperatura**.

CAMPO DE APLICACIÓN

Easyline permite con sus aplicadores, de asegurar un trazado perfecto y controlado de líneas en el suelo para asegurar la conformidad de la señalización de las vías de circulación o de las zonas de peligro según las reglamentaciones vigentes. Aplicaciones posibles también para los campos de deportes, las plazas de aparcamiento, los cursos de escuelas y todo tipo de trazado o de marcado sobre los caminos, las obras o en fábricas.

UTILIZACION – MODO DE EMPLEO

Limpiar bien, desempolvar y desengrasar los soportes antes de trazar. Agitar bien el aerosol antes de su utilización, cuando escuche las bolas continuar alrededor de 1 minuto. Tener el aerosol derecho situar el surtidor evitando dirigirlo hacia usted. Gire el aerosol cabeza abajo y fíjelo sobre el aplicador. Apretar el gatillo del aplicador para trazar líneas. Después de la utilización, no olvidar purgar el aerosol cabeza arriba. Quitar el surtidor antes de poner la capucha.

Temperatura mínima aconsejada de utilización

10 ° C.

Temperatura mínima posible de utilización

5 ° C (secado menos rápido : si hay condensación pérdida de adherencia).

Una gama completa de aplicadores está disponible para cubrir todos los tipos de necesidades:

- trazado de líneas de 50 a 75 mm de anchura: aplicador de 4 ruedas (ref TV4F)
- trazado de líneas de 100 mm de anchura: aplicador de 4 ruedas (ref TV4N)
- marcado manual: aplicador de mano (ref TVMN)

CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS

* Aspecto	: Líquido coloreado
* Olor	: Solvente
* Punto de inflamación	: < 0 ° C
* Solubilidad en el agua	: Insoluble
* Masa volumétrica	: 1,2 g / cm ³
* Seco al tacto	: 10 min a 25 ° C
* Superficie seca	: 30 min a 25 ° C
* Seco en profundidad	: 70 min a 25 ° C
* Resistencia al tráfico ligero	: 4 h a 25 ° C
* Resistencia al tráfico vehículos	: 1 días a 25 ° C
* Resistencia química completa	: 7 días a 25 ° C

PRECAUCIONES DE EMPLEO

Easyline es un aerosol a gas propulsor extremadamente inflamable: es conveniente entonces de respetar las reglas elementales de utilización inscritas sobre cada embalaje. Conservar alejado de toda fuente de ignición, de llamas o de chispas. No fumar. No respirar los aerosoles. Utilizar solamente en zonas bien ventiladas. Consultar igualmente la ficha de datos de seguridad.

EMBALAJE Y ALMACENAMIENTO

Aerosoles de 1000 ml. Capacidad útil de 750 ml.

Garantía : 3 años

Color	Blanco	Negro	Amarillo	Azul	Naranja	Rojo	Verde	Gris
Tinte RAL	9016	9017	1023	5017	2009	3020	6024	7042

Esta ficha técnica ha sido establecida el 10/10/03 y anula todas las fichas precedentes. Las informaciones brindadas están basadas en el conocimiento y la experiencia del fabricante. El cuidado de los usuarios es atraído hacia los riesgos eventuales incurridos cuando el producto es utilizado para otros usos que no son aquellos para el que fue concebido. No exonera en ningún caso al usuario de conocer y de aplicar el conjunto de los textos que reglamenta su actividad. Estará bajo su responsabilidad las precauciones vinculadas a la utilización que se hace del producto.

" Esta ficha técnica ha sido establecida el 30/03/09 y anula todas las fichas precedentes. Las informaciones, basadas en nuestros conocimientos hasta hoy en día, son suministradas a título indicativo y en consecuencia, no pueden constituir un compromiso contractual. Esta ficha no dispensa en ningún caso al usuario de conocer y de aplicar el conjunto de los textos reglamentando su actividad. "