



EUROPEA DE PINTURAS ESPECIALES, S.L.

C.I.F. B/33.124.959

POLÍGONO DE SALCEDO - 33120 PRAVIA
PRINCIPADO DE ASTURIAS (ESPAÑA)

TELÉFOS.: 98 582 21 39 / 98 582 20 61 / 98 582 22 16
FAX 98 582 22 16 - APARTADO 311 - 33400 AVILÉS

E-mail: eupines@terra.es



VIAL - 80

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **DEFINICIÓN:** Pintura de clorocaucho, muy adherente y especialmente indicada para señalización de pavimentos.
- **UTILIZACIÓN:** Por sus extraordinarias propiedades, es un producto utilizado para todo tipo de señalizaciones urbanas, industriales, garajes, señalización de carreteras en Obras Publicas, Autopistas, Viaductos, Obras civiles en general, pasos de cebra, bordillos, señales metálicas débilmente imprimadas con LYMUSE, hormigón, fibrocemento, polideportivos, etc.
- **PROPIEDADES:** En todas sus utilizaciones, se consigue excelente resistencia a la intemperie y a la corrosión, así como un buen acabado y extraordinario aspecto. Se adhiere sobre pavimentos de cemento, adoquinados, asfaltos y resiste a la abrasión. Soporta los roces de pasos constantes de carretillas, frenazos, ruedas neumáticas, etc. Tiene buena resistencia al exterior. Igualmente resiste a ácidos y álcalis diluidos, de forma periódica.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

COLORBlanco, Rojo y Amarillo
 DENSIDAD 1.29 Kg/Lt
 VISCOSIDAD 100±10" COPA FORD 4
 SÓLIDOS EN VOLUMEN 58 %
 ESPESOR RECOMENDADO 50 - 60 MICRAS
 RENDIMIENTO TEÓRICO 5 M²/Lt
 SECADO 20°C/70% HR
 TACTO 45 MINUTOS
 TOTAL 12 HORAS
 REPINTADO 24 HORAS

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

- **MÉTODO**
Brocha, Rodillo, Pistola Aerográfica, Air-Less
- **DILUCIÓN**
En caso necesario utilícese nuestro Disolvente S.G.
- **LIMPIEZA**
Después del uso, límpiase todo el equipo con nuestro Disolvente S.G.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Debe de aplicarse en todos los casos, sobre superficies limpias, secas y exentas de grasa, polvo y humedad. El producto es conveniente homogeneizarlo bien antes de su aplicación, revolviéndolo cinco minutos con un palo limpio y seco.

HIGIENE Y SEGURIDAD

- Por tratarse de un producto inflamable, mantenerlo alejado de llamas y chispas.
- Se recomienda la protección respiratoria más adecuada a cada caso mediante las correspondientes mascarillas.
- Evítese la inhalación prolongada de vapores de disolventes.
- Durante la aplicación disponer de una adecuada ventilación y mantener una constante renovación de aire.
- Evítese el contacto con la piel y los ojos, si el producto entra en contacto con la piel, lavar con agua y jabón.
- Si el producto salpica los ojos, enjuagar con agua varias veces, consultando siempre a su medico o al Instituto Nacional de Toxicología 91 - 562.84.69.

OBSERVACIONES

- * Al efectuarse cálculos de rendimiento prácticos hay que considerar las pérdidas de producto por las irregularidades de la superficie y el sistema de aplicación.
- * La adición de disolventes modifica proporcionalmente el contenido en sólidos de dicha pintura y, por tanto, el espesor de película húmeda.
- * Nuestro Departamento Técnico queda a su entera disposición para cuantas consultas tenga a bien formularnos.

Nuestro Servicio Técnico está siempre a su disposición para ampliar la información contenida en este folleto así como para asesorarle sobre tratamientos especiales, sistemas, procesos y los productos más adecuados, según la superficie, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta hoja técnica, basada en la experiencia e investigación, solo tratamos de informar y asesorar según nuestro leal saber y entender. No podemos responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de este producto al caer fuera de nuestro control y alcance las condiciones y circunstancias de su aplicación.