



## FABRICACIÓN Y APLICACIÓN DE PINTURAS ESPECIALES S.A.

- Diseño y producción de Pinturas de señalización vial
- Design and production of Road marking materials

www.fapalisa.es



c/ Paloma, 13, P. I. Los Gallegos, 28946 Fuenlabrada (Madrid) ESPAÑA / SPAIN – ☎ : +34-916-424-600 – 📠 : +34-916-422-327

## INFORMACIÓN TÉCNICA DE PRODUCTO

22 de diciembre de 2015

REFERENCIA : F-1601

PINTURA : IMPRIMACIÓN ACRÍLICA BASE DISOLVENTE

### REQUISITOS NORMATIVOS Y CARACTERÍSTICAS DE IDENTIFICACIÓN

| PROPIEDAD                      | MÉTODO de ENSAYO  | TOLERANCIA  | VALOR DECLARADO   |
|--------------------------------|-------------------|---|---|
| 1. Consistencia Krebs-Stormer  | UNE 48076         | ± 10 ud. del valor declarado  | <b>51 UK</b> {41 – 61 UK}                                 |
| 2. Contenido en sólidos        | UNE-EN 12802      | ± 2% del valor declarado  | <b>30,0 %</b> {29,40 – 30,60 %}                           |
| 3. Contenido en ligante        | UNE-EN 12802      | ± 5% del valor declarado  | <b>95,0 %</b> {90,0 – 100 %}                              |
| 4. Densidad relativa           | UNE-EN-ISO 2811-1 | ± 0,02 ud. del valor declarado  | <b>ρ = 0,93</b> {0,91 – 0,95}                             |
| 5. Estabilidad en envase lleno | UNE 48083         | variación consistencia ≤ 5 UK sin pieles, ni coágulos, ni depósitos duros | variación consistencia ≤ 5 UK sin defectos de estabilidad |

El valor declarado para cada propiedad aparece indicado en la especificación técnica del producto.

Los valores obtenidos por el laboratorio de control de calidad para cada lote se encuentran disponibles en el certificado de análisis de correspondiente.

La presente información técnica no supone garantía del comportamiento del producto una vez aplicado.

Corresponde al usuario determinar si esta información resulta satisfactoria para su caso particular, así como comprobar que el producto es adecuado al uso que se pretende.

|  |   |
|--|---|
| <b>ÁMBITO DE USO</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Imprimación adhesiva para mejorar la adherencia de las marcas viales sobre pavimentos con escasa afinidad.</li> </ul>  | <b>LIMITACIONES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ En caso de aplicación sobre pavimento de hormigón nuevo, eliminar los restos de lechadas y productos de curado.</li> </ul>   |
| <b>APLICACIÓN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pulverización aerográfica o airless (alta presión). Rodillo.</li> <li>▪ Si se precisa dilución, utilizar hasta un 3% de tolueno (F-6003 - diluyente para pintura de tráfico normal) sobre imprimación.</li> </ul> | <b>DOSIFICACIÓN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Utilizar la cantidad de imprimación indicada en pliego o especificación.</li> <li>▪ Un espesor de película adecuado se consigue con una dosificación de 350 g/m<sup>2</sup> de imprimación.</li> </ul> |
| <b>CONDICIONES</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pavimentos limpios y secos, con temperatura no inferior a 5 °C ni superior a 40 °C.</li> <li>▪ Temperatura ambiente superior al menos en 5 °C al punto de rocío.</li> </ul>                                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Material bien homogeneizado: remover perfectamente el contenido del envase antes de usarlo.</li> </ul>   |
| <b>PRESENTACIÓN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Ref. F-1601</b> Cuñete de 20 kg<br/>Palé de 30 cuñetes = 600 kg (peso bruto 650 kg)</li> </ul>   | <b>CONSERVACIÓN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Proteger de la intemperie y de cambios extremos de temperatura.</li> <li>▪ Utilizar preferentemente antes de transcurrido dos años y medio desde su fecha de fabricación.</li> </ul>                   |
| <b>EXPEDICIÓN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Envases y embalajes homologados y etiquetados para el transporte.</li> <li>▪ <b>Partida estadística aduanera:</b> Código TARIC 3208.20.90</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Mercancía peligrosa para el transporte</b><br/>Terrestre :UN 1263 MATERIAL RELACIONADO CON LA PINTURA, 3, II (D/E)<br/>Marítimo :N.º ONU 1263 PRODUCTO PARA PINTURA, 3, II (t.ª inf. &lt; 23 °C)</li> </ul>             |