



# 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



## F - 25

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **DEFINICIÓN:** Sellante impermeabilizante para fachadas compuesto por resinas acrílicas al disolvente.
- **UTILIZACIÓN:** Se puede aplicar principalmente sobre las siguientes superficies y tratamientos:
 

-Revoque de mortero	-Toda clase de estucos	-Juntas donde haya filtraciones
-Ladrillo visto y normal	-Pinturas plásticas, cal y temple	-Moho producido en industrias lácteas
-Piedra artificial y natural	-Evita manchas de humedad	-Endurecedor y acelerante de yesos húmedos o muertos
-Aplacados de hormigón	-No saponizable	-Suelos de hormigón
-Madera	-Reaviva la piedra	
- **PROPIEDADES:** Tiene una gran resistencia a la intemperie. Una vez seco tiene buena dureza y es un producto ideal para fortalecer cargas pétreas de cualquier tipo.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO.....SEMI-BRILLANTE  
 COLOR.....INCOLORO  
 INTERVALO ENTRE CAPAS ..... 4 horas  
 VISCOSIDAD ..... 14" COPA FORD N° 4  
 SÓLIDOS EN VOLUMEN..... 19 % ±2%  
 ESPESOR RECOMENDADO..... 20 - 25 MICRAS  
 PESO ESPECÍFICO ..... 0.900 ± 2 %  
 Resistencia Temperatura Max..... 70° C  
 ADHERENCIA..... 100 %  
 TOXICIDAD UNA VEZ SECO .... ATÓXICO  
 RENDIMIENTO MEDIO..... 6 - 7 M<sup>2</sup>/Lt  
 DISOLVENTE ADECUADO..... D - 307  
 SECADO 20°C/70% HR  
 TACTO..... 30 MINUTOS  
 REPINTADO..... 12 HORAS

### INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

- **MÉTODO**  
Aplicar una primera mano diluida al 10 % y una segunda mano tal cual, es decir, sin diluir. En todos los casos debe hacerse con rodillo de lana o brocha. En casos especiales se puede aplicar por inmersión y a pistola aerográfica con boquilla de 1 a 1,5 mm. y presión de 3 a 4 atmósferas.
- **PROCESO**  
Para cada caso es conveniente solicitar el tratamiento a seguir. Antes de cada aplicación, deberá homogeneizarse el contenido del envase, removiendo el mismo.
- **LIMPIEZA**  
Después del uso, límpiese todo el equipo con nuestro Disolvente D - 307

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Todas las superficies deberán ser previamente limpiadas de polvo y suciedad, secas y desengrasadas; para ello recomendamos utilizar nuestro **Secuestrante-Desengrasante de Humedades S.G..** Cuando se use como acabado deberán aplicarse dos manos. Cuando se use como sellador bastara una mano diluida al 10%. En los casos de existencia de pinturas viejas, en mal estado, faltas de adherencia, etc. procederemos a la eliminación de las mismas antes de aplicar el F-25. Si las pinturas fuesen viejas y estuviesen en buen estado pero hubiera varias capas es preferible eliminar las mismas antes de aplicar el F-25 con el fin de evitar posibles desprendimientos de alguna capa. Sobre F-25 puede aplicarse todo tipo de pinturas al agua, clorocauchos, sintéticas y grasas.

### 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.

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.