

FICHA TÉCNICA

NOMBRE COMERCIAL: IMPRIMACIÓN DE POLIURETANO 2 COMPONENTES

DESCRIPCIÓN: Imprimación poliuretánica de 2 componentes a base de una resina acrílica especialmente modificada.

Imprimación de poliuretano para uso en todo tipo de superficies metálicas, las cuales deja con una buena protección y aptas para el repintado posterior, si se requiere, con cualquier tipo de esmalte, recomendando el uso de un Esmalte de Poliuretano o de Epoxi según las necesidades.

METODO DE APLICACIÓN: A brocha, rodillo y pistola. Mezclar bien en proporción 9:1 en volumen (9 partes de componente A con 1 parte de componente B). Preparar sólo la cantidad de mezcla necesaria, ya que un vez mezclado se inicia la reacción de endurecimiento.

Si fuera necesario repintar, hacerlo siempre antes de las 24-36 horas desde la primera aplicación. Pasado este tiempo habría que lijar finamente la superficie antes de aplicar una segunda mano.

Para la limpieza de los útiles o si se requiere alguna dilución (siempre sobre la mezcla) se debe utilizar disolvente de poliuretano.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Componente A | |
| Color | Amarillo Verdoso. |
| Brillo | Satinado |
| Peso Específico | 1.64 kg/l. |
| Viscosidad | 7.0 ± 0.5 FMM |
| Secado al tacto | 30 minutos (a 20 °C) |
| Intervalo de repintado | 2-3 horas |
| Rendimiento | 12.0 ± 5 m ² /Kg. |
| Diluyente | Disolvente de poliuretano |
| Proporción de mezcla | 9 a 1 (A:B) |
| Envases | 750 Cm ³ y 4 Lt |
| Componente B | |
| Peso Específico | 1.01 kg/l |
| Viscosidad | 20'' en Copa Ford nº 4 a 25°C |

FICHA TÉCNICA

TRATAMIENTO PREVIO DE SUPERFICIES:

Aplicar sobre superficies desengrasadas, limpias y secas.

Superficies metálicas nuevas: eliminar, y en su caso, neutralizar las posibles manchas de óxido. Posteriormente aplicar la Imprimación de Poliuretano de 2 componentes.

Superficies ya pintadas: Si la pintura está en mal estado, eliminar con un quitapinturas y continuar como en superficies metálicas nuevas.