



VERNASOLV PU 31

Protección antigraffiti permanente a base de resina oliuretano en fase disolvente. Barniz bicomponente incoloro (Acabado satinado o brillante)

Consejos prácticos de utilización

- 1. Dilución:** Listo para usar, tras la constitución de la mezcla resina + endurecedor.
- 2. Materiales de aplicación:** Rodillo (maqueador), pulverizable sin aire llegado el caso.
- 3. Modo operativo:** Perforar el opérculo del envase del endurecedor para vaciarlo totalmente en la parte resina. Mezclar bien con un agitador durante 5 minutos como mínimo para obtener una solución perfectamente homogénea. Aplicar VERNAEAU PU 31 en la superficie que hay que proteger cruzando las aplicaciones y evitando las sobrecargas. Es muy importante aplicar una segunda mano 24 horas después. Duración de vida de la mezcla: 3 horas.

Eliminación de los graffiti: Para un graffiti de menos de 15 días: aplicar SCALP ANTI GRAFFITI 49 a continuación limpiar con un trapo seco o aclarar con un limpiador de alta presión de tipo Karcher. Retirar los espectros persistentes con SCALPNET EDJ 28. Para un plazo superior (de 1 a 2 meses: aplicar SCALPEX AL 23 con movimientos circulares, dejar actuar de 10 a 15 minutos y después aclarar con el limpiador de alta presión de tipo Karcher. La protección no será atacada y seguirá siendo eficaz contra otras agresiones.

4. Tiempo de aplicación: Aplicar VERNASOLV PU 31 dentro de las 3 horas después de la mezcla. Respetar un plazo de 24 horas antes de aplicar la segunda mano. La polimerización total de la superficie será efectiva 72 horas después de la última mano.

5. Temperatura de aplicación: De 5° C a 50° C.

6. Rendimiento: Aproximadamente 300 gr / m² según la naturaleza de la superficie y para ambas manos.

Características fisicoquímicas

- | | |
|---|-------------------------------|
| ▪ Producto a base de resina poliuretano | ▪ pH: Ninguno |
| ▪ Producto incoloro viscoso | ▪ No sensible al hielo |
| ▪ Densidad de 1.10 a 1.30 +/- 0.03 g/cm ³ a 20°C | ▪ Punto de inflamación: 40° C |

Precauciones de aplicación

- 1. Protección de superficies:** Aplicar VERNASOLV PU 31 sólo en la superficie que hay que proteger.
- 2. Protección de personas:** Evitar el contacto con los ojos y la piel. No fumar. Llevar guantes y gafas protectoras. Cerciorarse de que el local en el que va a trabajar esté ventilado.

Limpieza de herramientas

La limpieza de herramientas deberá efectuarse con disolventes inmediatamente después de la utilización..

Acondicionamientos, paletización, almacenamiento

- Paquete de 2 kits de 5Kg

Importante: El contenido de este documento es el resultado de nuestra experiencia con el producto. Su utilización en cada caso particular no está dentro de nuestro ámbito de responsabilidad. Además, es indispensable realizar pruebas previas.

¿Para qué tipo de aplicaciones?

VERNASOLV PU 31 está destinado a la protección contra los graffiti y manchas sobre superficies porosas, hormigón, cemento, ladrillos, pinturas.

Ventajas del producto

- VERNASOLV PU 31 es homologado en la S.N.C.F. (Compañía Nacional de Ferrocarriles Franceses).
- Excelente resistencia a la penetración de los graffiti y los disolventes para la limpieza
- Excelente resistencia a los UV (no se pone amarillo) y también a la abrasión
- El sistema VERNAEAU PU 31 (protección y limpiadores) permite eliminar cualquier tipo de graffiti, incluso los más antiguos (tintas, pinturas con spray, marcador, rotulador)
- Disponible en producto incoloro, pintura blanca o pintura tintada norma alemana (RAL)
- Permite alrededor de 50 limpiezas de graffiti
- Dos acabados: brillante o satinado
- Insaponificable



SCALP S.A.S : 8 - 14, allée de Bruxelles - Z.I de la Poudrette - 93320 PAVILLONS sous BOIS
Tél.: +33 (0)1 48 48 39 76 - Fax: +33 (0)1 48 49 80 36 - www.scalp-sas.com - scalp@scalp-france.fr
S.A.S AU CAPITAL DE 115 500 € - RC BOBIGNY B 562 112 227 - C.C.P. PARIS 2727-78D