




Sello Acrílico Acuoso Incoloro

Producido por:  **SPES**
TOMORROW IS TODAY

Demarcación perfecta.

Es un imprimante acrílico base agua, ecológico, el cual promueve adhesión entre el sustrato y el acabado final. Esta desarrollado para demarcación horizontal, puede ser usado sobre hormigón y asfalto.

ÁMBITOS DE APLICACIÓN

- Vías urbanas.
- Vías interurbanas.
- Estacionamientos.
- Autopistas.
- Carreteras.

USOS

Imprimación previa a demarcar.



Información técnica del producto

Ensayo	Unidades	Especificación
Aspecto	Visual	Líquido transparente
Material no volátil, en peso	g/100 g	16 ± 2
Material no volátil, en volumen	cm ³ /100 cm ³	12 ± 2
Viscosidad Copa Ford °4	Seg.	11 ± 2
Densidad relativa (sin microesferas incorporadas)	g/mL	1,05 ± 0,03
Tiempo de secado, 200 µm, 25 °C	Min	≤ 60

Recomendaciones previas a la aplicación

- Realice una evaluación previa del sustrato a demarcar, como tipo, estado y edad, especialmente sustratos desgastados con relieves de áridos.
- Realice una evaluación previa de las condiciones ambientales antes de demarcar.
- Realice una limpieza exhaustiva del sustrato a demarcar.
- Limpie equipos y herramientas antes y después de realizar imprimaciones con abundante AGUA.
- Homogenice vigorosamente siempre el producto antes de utilizar.
- Si aplica manualmente, humecte el rodillo a utilizar con el producto por algunos minutos.
- Si aplica mecánicamente, ambiente el equipo airless mediante recirculación del producto por algunos minutos.
- Si aplica mecánicamente, verifique que la presión, distancia y boquillas sean las adecuadas para la correcta formación de abanico de rocío.
- Para ambos sistemas de aplicación, dosifique correctamente la cantidad de material para demarcar, realizando una prueba en una lata metálica antes de demarcar.
- Asegúrese que la imprimación seque en profundidad antes de demarcar con PINTURA ACRÍLICA CATAPHOTE BASE SOLVENTE 25 kg.
- Para una adecuada limpieza de los equipos utilice agua.

Precauciones

- **Aplique sobre una superficie limpia, seca, libre de polvo (polución), grasa o aceite**, tomando en cuenta que no exista amenaza de lluvia 24 horas antes y después.
- Almacene en las condiciones recomendadas por el fabricante.
- **Verifique previamente el estado del sustrato a demarcar, ya que sustratos muy desgastados con exposición de árido causarán desprendimiento prematuro de la demarcación.**
- **Verifique el comportamiento del producto antes de demarcar especialmente en casos de hormigones pulidos o cepillados con residuos de lechadas superficiales que provocan desprendimientos del material, considere realizar tratamiento químico con**

ácido clorhídrico diluido al 10%.

- Verifique en el caso de asfaltos nuevos con edad menor a 45 – 60 días posibles cambios de color tomando una leve tonalidad amarilla.
- Dosificaciones irregulares retardan tiempos de secado en algunos sectores.
- **Verifique el secado en profundidad del producto, un secado superficial puede provocar englobamiento del producto de terminación.**
- **Si presenta dificultades en la aplicación de nuestro producto, NO CONTINÚE**, comuníquese inmediatamente con nuestros ejecutivos comerciales o departamento técnico al +562 24289500.

Modo de aplicación sugerida

Agite vigorosamente por medios manuales o mecánicos la tineta de producto siempre antes de utilizar, demarque con SELLO ACRÍLICO ACUOSO INCOLORO CATAPHOTE por método manual (rodillo) o pulverización (tipo airless) asegurando un espesor húmedo de al menos 150 µm, previo a la aplicación del producto de terminación.

DOSIFICACIÓN RECOMENDADA PARA PULVERIZACIÓN:

Para tres tinetas de PINTURA ACRÍLICA CATAPHOTE BASE SOLVENTE 25 Kg., utilizar para imprimir un balde plástico de 5 gal de SELLO ACRÍLICO ACUOSO INCOLORO CATAPHOTE para evitar posibles fenómenos de sangrado.

Rendimiento aproximado

150 m²/envase aprox., aplicando 100 g/m², dosificación de materiales mínima especificada para garantizar una adherencia adecuada.

Colores

Se encuentra disponible en incoloro transparente.

Presentación

Tineta plástica de 4 gal y bidón plástico de 200 L aproximadamente.

Almacenamiento

- Mantener en envase cerrado, en lugar fresco, seco, bien ventilado, protegido de la luz y de las altas temperaturas, **de acuerdo a las normativas internacionales vigentes para almacenamiento de productos inflamables.**
- Si el producto se almacena en las condiciones previamente descritas se puede considerar una vida útil de hasta 12 meses.

La información técnica contenida en este documento debe considerarse sólo de referencia, ya que no constituye una especificación y está sujeta a cambios sin previo aviso. Para mayor información y/o asesoría técnica, consulte a nuestros ejecutivos.