

PINTURAS INDUSTRIALES

Puente Adherente

1. DESCRIPCION:

El puente adherente es un sello indicado para ser aplicado sobre pavimentos de asfalto u hormigón, reduce la porosidad del pavimento y junto con esto permite impermeabilizar la superficie. Además, brinda una superficie ideal para aplicar otros productos superficiales como Pinturas Acrílicas Alto Trafico.

2. USOS RECOMENDADOS:

El Puente Adherente se aplica sobre superficies de asfalto o concreto con el fin de preparar la superficie para el color de terminación en canchas deportivas y para impermeabilizar la superficie.

3. CARACTERISTICAS TÉCNICAS:

- **Color:** incoloro
- **Terminación:** Brillante
- **Rendimiento teórico:** 140-150 Mt² una mano.
- **Viscosidad:** 52 - 64
- **Peso Específico:** 1.03 ± 0.02.
- **Condiciones de Secado:** - Sobre 25° C 60 % HR
 - Secado al tacto de 30 Minutos
 - Secado para segunda mano: de 4 a 6 horas

4. ESTABILIDAD DE ENVASADO:

12 meses en envase sellado en un sitio libre de humedad almacenado a 25° C.

5. PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie debe estar absolutamente libre de polvo, suciedad, materiales sobrantes y vegetación. Carpetas de asfalto nuevas deben tener un tiempo de curado de por lo menos 15 días antes de la aplicación. Pavimentos de hormigón deben tener al menos 20 días de curado. La reparación de los defectos superficiales, hoyos o grietas deben realizarse antes de la aplicación de este producto.

6. CONDICIONES DE APLICACIÓN

Se recomienda pintar cuando la temperatura ambiente sea mayor o igual a 5°C y la humedad relativa del aire sea inferior a 80%. No pintar en días con lluvia, niebla o llovizna. La aplicación de esta puede ser con brocha, pistola o rodillo.

- **Número de manos Recomendadas:** 1 o 2 manos
- **Diluyente:** Agua
- **Dilución:** 0.1 litros por galón máximo para brocha o rodillo.

7. SEGURIDAD

- Producto no inflamable
- Pintar en ambientes ventilados.
- Evitar el contacto con ojos y la piel.