

1. NOMBRE PRODUCTO:

PS-Binder - Promotor de Adherencia

2. FABRICANTE:

Pinturas Santiago Limitada

Fono: (562) 2 5386530

info@pinturassantiago.cl

www.pinturassantiago.cl

3. DESCRIPCIÓN

El PS-Binder - promotor de adherencia, es una emulsión acrílica de un componente y secado rápido. Se utiliza para preparar superficies de asfalto y concreto y promover la adhesión de capas de recubrimientos superficiales.

Color: blanco. Transparente al secar.

4. PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Asfalto: Pavimento debe estar libre de polvo, tierra o cualquier partícula libre en la superficie. Antes de la aplicación se debe haber efectuado cualquier reparación de imperfecciones del pavimento, fisuras o grietas. El tiempo de curado debe ser de al menos 15 días.

Concreto: Superficies nuevas de concreto deben tener un tiempo de curado de al menos 20 días antes de la aplicación. Las superficies de concreto deben tener un acabado fino de rastrillo (o similar) de tal modo que se produzca una suave textura. Lave la superficie con ácido fosfórico o ácido muriático mezclado con agua. Deje secar completamente antes de aplicar el promotor de adhesión.

5. MEZCLA

Agite fuertemente antes de usar. Aplique el promotor de adhesión con una dilución de hasta un 50%.

6. APLICACIÓN

Use rastrillo de goma, rodillo o pistola. Aplique una delgada capa de promotor de adhesión a razón de 20 a 30 metros cuadrados por galón. No deje en la superficie material aglutinado. Deje secar

completamente el PS-Binder antes de aplicar otras capas de recubrimientos.

7. IMPORTANTE

Mezcle bien antes de usar. La temperatura ambiente debe estar por sobre los 10°C durante la aplicación, y por un período de 24 horas después de ésta. No aplicar cuando exista un pronóstico de lluvia inminente. Evite el congelamiento del producto. Cierre bien el envase después de su uso.

8. TIEMPO DE SECADO

Cuarenta y cinco a noventa (45 – 90) minutos bajo óptimas condiciones.

9. RENDIMIENTO

Aproximadamente 20 a 30 metros cuadrados por galón.

10. PRECUACIONES

Mantener fuera del alcance de niños. No ingerir. Si accidentalmente se ha ingerido, buscar inmediatamente atención médica. Mantener al afectado en reposo. Nunca provocar el vómito y beber abundante agua.

11. GARANTÍA

La información contenida en esta ficha técnica se declara como verdadera y precisa, y pretenden ser una guía práctica constructiva. El Fabricante no avala ni está autorizado para proveer ninguna garantía, explícita o implícitamente, si, la construcción, los equipos utilizados y otras variables que afecten el resultado estén más allá de nuestro control y supervisión. El Fabricante sólo garantiza que el material entregado está de acuerdo a las especificaciones declaradas y cualquier obligación al comprador o usuario de este producto se limita al valor del reemplazo del producto en cuestión. Bajo ninguna circunstancia el Fabricante será responsable por cualquier daño, perjuicio o pérdida, voluntarios o involuntarios, por los equipos utilizados o los procedimientos de aplicación empleados. El Fabricante no será responsable en modo alguno, por cualquier defecto, variación o cambio en las condiciones del sustrato sobre el cual fue aplicado el producto.



Características Químicas y Físicas

Clasificación:Emulsión Acrílica

Peso por galón @25°C:3.94 ±.5 Kg

Inflamabilidad:No Inflamable

Tiempo de Almacenamiento:Un año
