



FICHA TÉCNICA

Base Agua Anti-gravilla

1 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Recubrimiento anticorrosivo ahulado, anti-ruido, y anti-gravilla, formulado con CROMATO DE ZINC el más poderoso anticorrosivo, resistencia a altas temperaturas, resistencia alto impacto directo e indirecto, alta adherencia sobre la superficie, resistencia al agrietamiento y alta flexibilidad.

2 CAMPOS DE APLICACIÓN

Ampliamente recomendado para proteger de la oxidación, corrosión y ruido en toda clase de superficies metálicas, concreto, madera, plástico, cartón, cerámica, barro, tabla roca, Durock, entre otros.

Para usarse como protección en el chasis, salpicaderas, carrocerías de autobuses, minibuses, camiones de carga, ductos de aire acondicionado, cajas de ventilación, en cajas de pick up, techumbre, albercas, tanques de almacenamiento, estructuras metálicas, laminación, acero al carbón, acero galvanizado, etc.

Se puede aplicar de las siguientes maneras: esreado, brocha, rodillo, bomba, airless, cuñas, cepillo ixtle, jalador de agua, entre otros.



3 PRINCIPALES BENEFICIOS

Protege contra la abrasión, amortigua el ruido y la vibración, excelente resistencia al ambiente salino y de alta humedad del trópico. Este producto cubre una superficie de 2 a 3 mts² aproximadamente. El revestimiento ahulado BODY SEAL BASE AGUA tiene un tiempo de secado al tacto de aproximadamente de 30 min. Y puede pintarse a los 24 Horas antes de pintar. Alcanza su máxima dureza y adherencia después de 120 hrs. de aplicado.

4 INFORMACIÓN TÉCNICA

Características Físicas y Químicas	
Propiedad	Especificación
Apariencia	Recubrimiento Viscoso
Color	Negro/Azul Rhapsody/ Rojo Ferrari/Amarillo Limón/ Arena/Verde Militar/Blanco/ Gris Nantucket/Gris Snowbell/Naranja/ Amarillo Trafico/ Rojo Terracota
Solvente	N/A
Viscosidad Borookfiel (cPs)	13900 cps
Contenido de sólidos (%)	60%
Densidad @25°C (g/ml)	1.20 -1.25
Resistencia cámara salina (hrs)	1000 horas
Rendimiento con espesor 0,35mm	2 a 3 mts ²
Tiempo secado al tacto (min)	30 minutos
Resistencia a la temperatura °C	90°
pH	9.7
Vida de almacenamiento (meses)	12 meses

5 INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Agite el producto durante un minuto. Aplique por aspersión, a una presión de 50-100 libras (recomendado) con la pistola de diseño especial para este producto. Body Seal base agua no se debe diluir.

- 1.- Aplique una mano uniforme sobre la superficie a proteger, aplicar tres a cuatro manos entrecruzadas, la primera mano a la derecha izquierda o este oeste y segunda mano norte sur así subsecuentemente hasta obtener el grosor deseado, esperar de 15 a 30 minutos dependiendo de la temperatura ambiente para hacer las aplicaciones entre mano y mano.
- 2.- Para evitar escurrimientos y burbujas, mantenga el rocío a 30 cm, de la superficie a proteger.
- 3.- El tiempo de secado puede variar según la temperatura ambiente.



1000 horas en cámara salina



FICHA TÉCNICA

Base Agua Anti-gravilla

6 PRESENTACIONES

- ✓ Tambor de 200 Litros.
- ✓ Cubeta de 19 Litros
- ✓ Lata de 4 Litros
- ✓ Bote de 1 Litro

7 COLORES

- ✓ Negro.
- ✓ Blanco.
- ✓ Gris Nantucket
- ✓ Gris Snowbell
- ✓ Azul Rhapsody
- ✓ Verde Militar
- ✓ Arena
- ✓ Naranja
- ✓ Amarillo Trafico
- ✓ Amarillo limón
- ✓ Rojo Ferrari
- ✓ Rojo Terracota



8 ALMACENAMIENTO / TIEMPO DE VIDA

- Manténgase en un área fresca no mayor a 25°C donde tenga aire corriente.
- Estiba Máxima: No estibar más de 6 cajas o cubetas.
- Vida de almacenamiento: 12 meses



9 NOTAS DE APLICACIÓN Y LIMITACIONES

Después de utilizar el producto, ciérrelo perfectamente y vuélvalo a almacenar en un lugar fresco y seco. Después de utilizar el producto lave sus manos con agua tibia. Este producto es seguro utilizándose en las condiciones adecuadas y con la protección correspondiente.

Body Seal Base Agua Anti-gravilla no se diluye, su aplicación debe ser directamente del envase, si hace caso omiso perderá su garantía.

10 PRECAUCIONES

CONTACTO CON LA PIEL:

En caso de contacto con la piel, limpie con un trapo húmedo con agua tibia para eliminar el producto de la piel. En caso de no eliminarse con agua corriente utilizar un disolvente de uso común.

CONTACTO CON LOS OJOS:

Lavar con agua abundante y buscar asistencia médica.

INGESTIÓN:

Buscar asistencia médica. No provocar vómito.

INHALACIÓN:

En caso de asfixia, buscar un área abierta en donde el aire corra.

Las instrucciones plasmadas en la presente Ficha Técnica están basadas en nuestra amplia experiencia; sin embargo, los métodos y condiciones específicas bajo las cuales se aplicará el producto están fuera de nuestro control, por lo cual, se recomienda a los usuarios realizar evaluaciones previas de acuerdo con sus necesidades. Ante cualquier duda diríjase a su agente de ventas o al departamento de servicio técnico al 55 5820 3343 La última edición de ficha técnica de producto invalida todas las anteriores.