



PRODUCTOS ESPECIALES

EUROTON SPORT

Pintura Acrílica para Canchas Deportivas

Ficha técnica 1/2



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Euroton Sport es un recubrimiento compuesto de resina acrílica y cargas minerales que le dan a las superficies excelente resistencia a la abrasión, ideal para recubrir y señalar canchas deportivas.

USOS

- Pintado y señalización de superficies deportivas de cemento, hormigón.

VENTAJAS

- Gran resistencia al impacto.
- Acabado mate antirreflejo.
- Resistente a la intemperie.
- Colores sólidos a la luz.
- Gran resistencia a la abrasión.
- Resistente a la alcalinidad y salinidad del soporte.
- Resistente al agua.
- Lavable
- Excelente adherencia sobre hormigón, cemento, previamente tratados.

APLICACIÓN

CONSIDERACIONES PREVIAS

La superficie deberá estar limpia, seca, libre de polvo y grasa.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Limpieza:

- Limpie la superficie, eliminando polvo, grasa, manchas de hongos y algas o partículas sueltas.
- Elimine totalmente la pintura mal adherida o desprendida aplicada anteriormente, ya que puede afectar la adherencia de la pintura.
- Elimine toda presencia de salitre.

Preparación de Euroton Sport:

- Homogeneizar hasta su completa incorporación antes de utilizarse.

Dilución y Aplicación:

- En superficies nuevas o porosas se recomienda aplicar **Adhesivo**, en una dilución con 3 partes de agua y 1 de **Adhesivo**, antes de aplicar **Euroton Sport**.

- Aplicar con rodillo la primera mano de **Euroton Sport** sin diluir y dejar secar.
- Aplicar una segunda mano de **Euroton Sport** sin diluir y dejar secar por 24 horas antes de dar uso al piso o la cancha.

Tiempo de secado:

- El tiempo de secado puede variar de acuerdo a las condiciones climatológicas propias de la región donde se aplique.
- Se recomienda dejar secar por 24 horas antes de dar uso al piso o la cancha.



| PRESENTACIÓN | COLOR | RENDIMIENTO |
|--------------------|----------------------------------------------------|---------------------|
| Cubeta de 19L y 4L | Blanco, Rojo, Verde, Azul y Amarillo Guarnición | 6 m ² /L |

NOTA: El rendimiento puede variar de acuerdo al tipo de superficie donde se aplique.

| PARÁMETRO | ESPECIFICACIÓN | | | | | MÉTODO |
|--------------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|
| | Blanco | Rojo | Verde | Azul | Amarillo | |
| Apariencia | Líquido semiviscoso | Líquido semiviscoso | Líquido semiviscoso | Líquido semiviscoso | Líquido semiviscoso | Visual |
| Acabado | Semi Mate | Semi Mate | Semi Mate | Semi Mate | Semi Mate | ----- |
| Viscosidad Brookfield u 6 @ 10 rpm @ 25° C | 18 000 - 22 000 cps | 15 000 - 20 000 cps | 15 000 - 20 000 cps | 15 000 - 20 000 cps | 7 500 - 13 000 cps | ASTM-D-2196-99 |
| Secado @ 25° C y H. R. 50% | 120 minutos | 120 minutos | 120 minutos | 120 minutos | 120 minutos | ASTM-D-1640-03 |
| % Solidos Totales | 59 - 60 % | 60 - 61 % | 58 - 60 % | 56 - 57 % | 57 - 58 % | ASTM-D-2369-04 |
| Densidad @ 25°C kg/L | 1.31 - 1.34 | 1.36 - 1.39 | 1.31 - 1.34 | 1.27 - 1.3 | 1.33 - 1.36 | ASTM-D-1475-98 |
| Estabilidad en envase | 12 meses | 12 meses | 12 meses | 12 meses | 12 meses | ASTM-D-1849-95 |

NOTA: LOS DATOS INCLUIDOS FUERON OBTENIDOS EN CONDICIONES DE LABORATORIO.



PRECAUCIONES

- No se aplique bajo amenaza de lluvia.
- No se aplique en superficies muy húmedas.
- No debe aplicarse cuando la temperatura ambiente o de la superficie sea menor a 5°C ó a temperatura mayor a 40°C
- No se mezcle con otro tipo de pinturas.
- Cierre perfectamente el envase después de cada uso.



MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Se recomienda el uso de lentes.
- Evite el contacto con los ojos y la piel; en caso de contacto con la piel lave con agua abundante; en caso de contacto con los ojos lave durante 10 min. con abundante agua.
- No se ingiera, en caso de ingestión solicitar atención médica de inmediato, no se provoque el vómito.
- No se deje al alcance de los niños.



ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD

Apartir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 12 meses siempre y cuando se encuentre sellado correctamente, bajo techo en lugar fresco y seco.



www.euroton.com.mx



Este producto esta garantizado en su proceso de fabricación y cumple con las normas de calidad establecidas para su uso. Sin embargo la aplicación incorrecta de este producto está fuera de nuestro alcance, por lo que **EUROTON DE MÉXICO, S.A DE C.V.** no se hace responsable por el uso inadecuado de este producto.

PARA CUALQUIER ACLARACIÓN O DUDA RELACIONADA CON ESTE PRODUCTO FAVOR DE COMUNICARSE AL DEPARTAMENTO TÉCNICO A LOS TELEFONOS 01(443) 204 0266

FECHA DE EMISIÓN: ENERO 2017