



Fecha: 21-07-08

Revisión: 2

Pág. 1 / 2

POLIFLOOR

(TRANSPARENTE / COLOR)

PINTURA DE POLIURETANO ALIFATICO MONOCOMPONENTE PARA EL ACABADO Y PROTECCION DE PAVIMENTOS

DESCRIPCION:

Pintura de altas prestaciones y elevada resistencia al exterior, formulada a base de poliuretano alifático, de un solo componente que al reaccionar con la humedad ambiental forma un recubrimiento de elevada dureza y flexibilidad, junto con una elevada resistencia a la abrasión y estabilidad a los rayos UV. Su empleo proporciona un recubrimiento decorativo y protector de elevadas propiedades contra el desgaste en lugares de tráfico intenso en interiores y exteriores.

APLICACIONES:

- Garajes y parkings de tráfico intenso.
- Naves industriales,
- Pistas deportivas y zonas de recreo.
- Pavimentos de hormigón en general.

CARACTERISTICAS:

Aspecto:	Líquido transparente.
2ª Capa:	6 a 12 Horas.
Curado total a 20 °C:	3 días.
Temperatura mínima de aplicación:	+10 °C

VENTAJAS:

- ⇒ Monocomponente. No hay que realizar mezclas y es de fácil utilización.
- ⇒ Excelente resistencia a la abrasión y al desgaste.
- ⇒ Elevado poder cubriente y rápido curado.
- ⇒ Fácilmente pigmentable.
- ⇒ Puede ser aplicado en interiores y exteriores, transparente o pigmentado.
- ⇒ Elevada estabilidad y resistencia a los agentes químicos.
- ⇒ Recubrimiento duro y flexible de elevadas propiedades mecánicas.
- ⇒ Alta resistencia a la intemperie y a los rayos ultravioleta.
- ⇒ Excelente protección superficial en lugares de tráfico intenso.



BARRIO BAKIOLA, 4 - 48498 - ARRANKUDIAGA (VIZCAYA)
TEL.: 94 648 03 61* - FAX: 94 648 02 57
E - MAIL: DISOL@DISOL.COM.ES
WWW.DISOL.COM.ES

PINTURAS
Y
RECUBRIMIENTOS



Fecha: 21-07-08

Revisión: 2

Pág. 2 / 2

POLIFLOOR

(TRANSPARENTE / COLOR)

PINTURA DE POLIURETANO ALIFATICO MONOCOMPONENTE PARA EL ACABADO Y PROTECCION DE PAVIMENTOS

MODO DE EMPLEO: La superficie debe de estar limpia y seca, sin irregularidades ni fisuras y bien compactada, libre de polvo, grasas, aceites y exenta de partículas sueltas. Aplicar una primera mano diluida hasta con un 50% con nuestro **NITROSOLVENT-PU** para optimizar su adherencia y conseguir la máxima penetración posible, especialmente en soportes porosos. Aplicar mediante brocha o rodillo.

PREPARACION DEL SOPORTE

- ◆ Para suelos de hormigón pulido se recomienda abrir el poro con nuestro **PARAINCRUS-F**
- ◆ Para sustratos minerales vitrificados o pulidos (mármoles, granitos, piedra natural pulida, suelos de azulejo, porcelanato, gres y cerámicas vitrificadas (no barnizadas) se recomienda abrir el poro con nuestro **DISOLGRIP**.
- ◆ Recomendamos utilizar la imprimación **DURAMAX IMPRIMACION EPOXI** en interiores (pigmentados o no) y exteriores pigmentados para sustratos de adhesión muy compleja y sin porosidad ni posibilidad de abrir el poro, como por ejemplo metales.

PIGMENTACION: La pasta pigmentaria compatible **PIGMENT-POL** se presenta en envases predosificados de 4 Kg y permite dar color a los envases de 20 Kg de nuestros **POLIFLOOR** y **POLIUR TRANSPARENTE**.

RENDIMIENTO: El rendimiento del producto es de 4-7 m²/Kg.
Aplicar 2 ó 3 manos.

LIMPIEZA: La limpieza de los materiales puede realizarse con nuestros **NITROSOLVENT** o **NITROSOLVENT-PU**.

ADVERTENCIAS: La humedad superficial del soporte debe ser inferior al 5%.
Sobre hormigones de nueva ejecución dejar 28 días de curado antes de aplicar el producto.
No aplicar el producto cuando se prevean lluvias dentro de las 24 horas posteriores a la aplicación.
No se recomienda repintar después de las 24 h de su aplicación.