

S17 Poliuretano

E-100

NATURALEZA

Recubrimiento flexible a base de poliuretano alifático bicomponente de alto espesor.

DATOS TÉCNICOS

Acabado:	Satinado
Densidad:	1,30-1,40 grs/cm ³
T ^a mínima aplicación:	5 °C
Contenido en Sólidos:	100%
Colores:	Carta Ral
Rendimiento teórico:	0,35 - 0,60 Kg/m ²
Tiempo de curado 20 ^a C:	Al tacto 6 - 10 horas Tráfico de personas 24 horas Curado total 7 días
Alargamiento a rotura:	60%
Tiempo máximo repintado:	48h

(*) Pueden existir diferencias mínimas tanto al color de referencia como entre un lote y otro.

CARACTERÍSTICAS

- Recubrimiento impermeable elástico.
- Elevada capacidad de recubrimiento de fisuras.
- Fácil aplicación.
- Excelentes propiedades mecánicas y elevada resistencia a la abrasión.
- Elevada resistencia química y excelente resistencia a los rayos UV.
- Excelente adherencia a soportes de hormigón y morteros cementosos.

S17 Poliuretano

E-100

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Cubiertas transitadas por tráfico ligero y pesado.
- Almacenes, industrias, talleres, naves industriales, garajes...
- Cualquier tipo de suelos de hormigón tanto en interior como en exterior.

MODO DE EMPLEO

- El sustrato de hormigón o mortero debe ser resistente, limpio y exento de material deleznable así como grasas aceites o cualquier otro material contaminante y exento de humedad.
- La textura superficial debe ser rugosa y con poro abierto, para ello se recomienda un tratado previo mediante lijado, fresado o granallado.
- Todas las juntas o fisuras que puedan tener movimiento se trataran previamente. Es preciso aplicar una capa de imprimación epoxi para el sellado de la superficie.
- El sistema ligante se suministra en proporción adecuada de mezcla, la cual deberá hacerse de forma homogénea y completa evitando que queden restos de producto en las paredes y fondo de los envases.
- No es recomendable en ningún caso realizar mezclas parciales.
- Mezclar los dos componentes homogeneizar el contenido del envase removiendo a fondo durante 3 min. como mínimo, a bajas revoluciones para no introducir aire en el producto y dejar reposar la mezcla unos 15 minutos antes de aplicar sobre la superficie.
- Se aplicará con rodillo una capa abundante permitiendo que se impregne todo el suelo. Dejar secar durante 24 horas como mínimo pero no más de 48 horas.

S17 Poliuretano

E-100

- Se puede aplicar de igual forma una segunda capa bien extendida, dejando secar como mínimo 48 horas.

SEGURIDAD E HIGIENE

Realizar una buena ventilación del local y disponer de un buen sistema de extracción.

Utilizar mascarilla de carbón activo, gafas de seguridad y guantes protectores durante la aplicación.

Para más información consultar la Ficha de Datos de Seguridad correspondiente al producto.

PRESENTACIÓN

Juegos de 14 kilos

Pinturas Ordesa, s.a.
C/ Valle de Ordesa, 1,3
50420.- Cadrete (Zaragoza)
Telf. 976 12 52 83/976 12 64 04
Fax. 976 12 68 04