

**REVESTA®**  
 PINTURAS

 COMPANY WITH  
 QUALITY SYSTEM  
 CERTIFIED BY DNV GL  
 = ISO 9001 =

# REVESTA 4980

REVESTIMIENTO MULTIPROPÓSITO PARA PISOS MONOCOMPONENTE

- Recomendado para pisos deportivos, industriales, estaciones de servicio, entre otros
- Fácil aplicabilidad
- Rápido secado
- Resiste a la abrasión
- Buena retención de color a la intemperie
- Excelente para realizar demarcaciones viales
- Fácil lavado y resistencia a agua y agentes de limpieza (detergentes, lavandina, etc.)
- Resiste a derrames eventuales de hidrocarburos y de aceites



## Características principales

Pintura elaborada a base de resinas acrílicas que reúnen las características de un secado muy rápido con una muy buena resistencia a la abrasión, a los agentes atmosféricos y a los derrames de aceites y combustibles. Es especialmente indicada para aplicar sobre hormigón o carpetas asfálticas. Para éstas últimas se recomienda la aplicación de **REVESTA 4020** como imprimación, para evitar el sangrado. Para su posterior limpieza y mantenimiento se recomienda la utilización de **ECO-SOL** (limpiador ecológico instantáneo).

## PRESENTACIÓN

Presentación:  
 Conjunto de 1; 4 y 20 litros



MONOCOMPONENTE

## DATOS FÍSICOS

Terminación	Brillante
Color	Amarillo Claro 020, Amarillo Medio 050, Azul Capri 070, Azul Mediterráneo 080, Blanco, Gris medio 060, Gris Claro 7035, Negro, Naranja Internacional 040 (Naranja Revesta), Rojo vivo 050, Rojo Señal 080, Verde Inglés 180

Puede haber ligeras variaciones de tonalidad, entre diferentes partidas, según espesor, brillo y modo de aplicación

Componentes	1 (uno)
Curado	Por evaporación de solventes
Sólidos por volumen	45% +/- 3%
Color (ASTM 2697)	
Espesor de película seca por mano	50-70 micrones
Cantidad de manos	1 a 2
Rendimiento teórico para 50 micrones	9 m <sup>2</sup> /lt

Para calcular el rendimiento real tomar en cuenta la pérdida de material durante la aplicación e irregularidades de la superficie.

Resistente a la temperatura (En seco)	<b>Continua</b> 66°C	<b>Intermitente</b> 93°C
---------------------------------------	-------------------------	-----------------------------

## DATOS SOBRE APLICACIÓN

Sustrato	Hormigón, carpetas asfálticas y baldosas graníticas
Aplicación	Equipo airless, soplete convencional, pincel o rodillo
Condiciones ambientales (durante aplicación, secado y curado)	
Temperatura de aplicación	7°C a 38°C (humedad relativa al ambiente, menor al 80%)

Para evitar la condensación de la humedad durante la aplicación, la temperatura del sustrato debe estar por lo menos 3°C encima del punto de rocío.

### Tiempo de secado a 21°C

Seco al tacto	15 minutos
Para recubrir	30 minutos
Para liberar al tránsito	Más de 60 minutos

Los tiempos de secado dependen de otros factores aparte de la temperatura ambiente. Las condiciones ambientales son críticas para este tipo de revestimiento.

Diluyente	REVESTA 4990
Solvente de limpieza	REVESTA 4990
Vida en estiba	12 meses bajo techo, entre 5 y 38°C desde fecha de entrega.

# REVESTA 4980

REVESTIMIENTO MULTIPROPÓSITO PARA PISOS MONOCOMPONENTE

## USOS TÍPICOS

Se puede usar para recubrir los mas variados sustratos, como ser hormigón, carpetas asfálticas o cementicias y baldosas graníticas. Es ideal para zonificar lugares de todo tipo de tránsito, en depósitos, playas de carga y estacionamiento, industrias de cualquier índole y rutas. Por su excelente resistencia a la abrasión es recomendado como revestimiento de pisos deportivos (tenis, paddle, fútbol, etc.).

## APLICACIÓN

**1)** Revolver el contenido preferentemente con agitador mecánico hasta obtener consistencia uniforme. Remover partículas flojas, piel u otros contaminantes mediante filtrado.

**2)** Normalmente no requiere dilución, pero si es necesario diluir con **REVESTA 4990** para mejorar la aplicabilidad en una proporción no mayor del 5% en volumen.

**3)** Aplicar una capa "mojada" en pasadas regulares y paralelas, cada pasada recubriendo la anterior en un 50% para obtener el espesor deseado de la película sin zonas desnudas, porosidades o defectos similares.

**4)** Excesivos espesores de película húmeda pueden causar atrapamiento de solventes.

**5)** Almacenar el material no utilizado en recipientes cerrados herméticamente.

**6)** Limpiar todo el equipo de aplicación inmediatamente después de usarse con solvente **REVESTA 4990**.

**NOTA:** La aplicación de espesores excesivos a bajas temperaturas retarda el secado del **REVESTA 4980**.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La performance de un revestimiento es proporcional al grado de limpieza del sustrato.

Las superficies deben encontrarse limpias, secas, libres de humedad, grasitud u otros contaminantes.

**SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS:** Todos los revestimientos intactos deben estar limpios, secos, bien adheridos y libres de contaminantes y se activará la superficie mediante lijado o arenado tipo barrido (SSPC-SP 2 o SSPC-SP 7).

**REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO:** Según el estado de la superficie se procederá a hidrolavado con agua y **BIO SOLVE** (desengrasante de profunda acción limpiadora) para remover grasitud y contaminantes y limpieza manual y/o mecánica, según SSPC-SP 2 y SP 3, para remover pintura floja y/o mal adherida.

### ATENCIÓN

**H305** Puede ser nocivo en caso de ingestión y de penetración en las vías respiratorias.

### PELIGRO

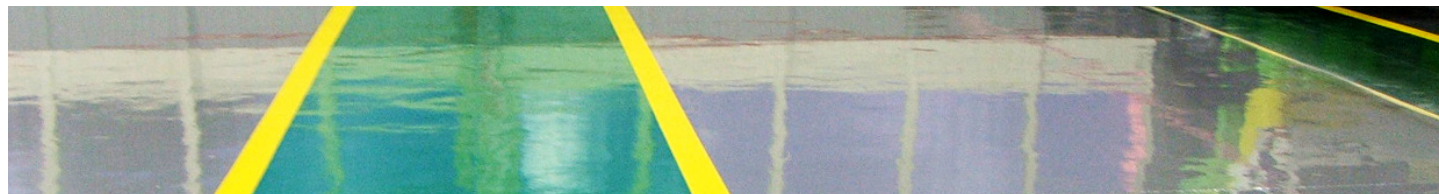
**H225** Líquido y vapores muy inflamables.

**H334** Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias si se inhala.

**H318** Provoca lesiones oculares graves.



*P280 Usar guantes y equipo de protección para los ojos / la cara. Usar máscaras de aire fresco. P261 Evitar respirar vapores. P284 Llevar equipo de protección respiratoria. P331 NO provocar el vómito. P301+P310+P342 En caso de síntomas respiratorios o ingestión: llamar inmediatamente al Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160. P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos: enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P302+P352 En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua. P333+P313 En caso de irritación cutánea o sarpullido: consultar a un médico. P210 Mantener alejado del calor, chispas, llamas al descubierto, superficies calientes. No fumar. P241 Utilizar equipos a prueba de explosión. P370+P378 En caso de incendio: utilizar extinguidores de polvo seco o espuma.*



COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV GL  
= ISO 9001 =

### REVESTA S.A.I.C.

Tel.: (+54 11) 4760-5167

Fax: (+54 11) 4761-5837

e-mail: [pinturas@revesta.com.ar](mailto:pinturas@revesta.com.ar)

### REVESTA Ltda.

Av. Américo Vespucio 1391, local 13  
(8700549) Quilicura, Santiago de Chile

Tel.: (+56 2) 2627-1554 / 2248-4855

Cel.: (+56 9) 9499-9033

e-mail: [ventas@revesta.cl](mailto:ventas@revesta.cl)

## GARANTÍA

Todas las recomendaciones o sugerencias relacionadas con el uso de los productos elaborados por nosotros, ya sea que figuren en nuestra literatura técnica o provengan de nuestra respuesta a una consulta específica, están hechas de buena fe y acordes al estado actual de nuestros conocimientos.

Garantizamos la calidad permanente de nuestros productos según nuestras especificaciones, pero no podemos garantizar sus propiedades específicas o aptitud para un uso determinado ya que es responsabilidad del comprador verificar la idoneidad del producto para cada uso particular. El resultado dependerá de la aplicación según las reglas del arte. Los datos están sujetos a cambios sin alterar las características del producto.