



PISOS

**DIRECT-TO-CONCRETE
4000**

2 EN 1

**SELLADOR
+ ACABADO**

CARTA DE COLOR

**ALQUÍDICO
EXTERIOR • INTERIOR**

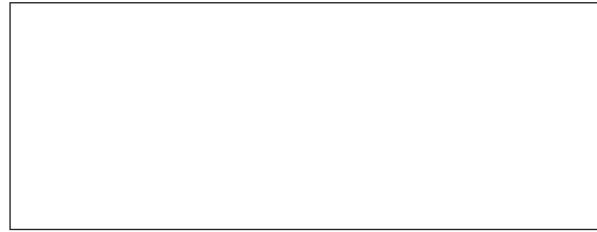
DIRECT-TO-CONCRETE 4000

- Uso Interior - Exterior.
- Puede aplicarse en concreto o acero. (ph >=10).
- Adecuado para su uso en tráfico peatonal.
- Seco tocar 2h, seco repinte 12 h.
- Seco completo 24h.
- Espesor recomendado para el sistema: 3 mils.
- Usos: Garages, pasos peatonales y mezanines Metálicos (con primer)



Azul RAL 5015

A33LSA2



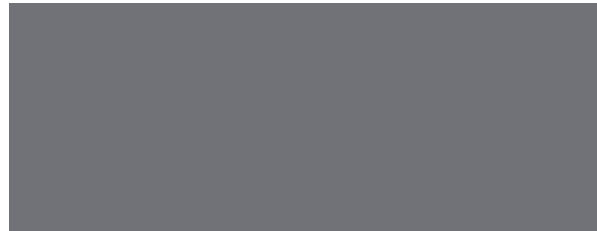
Blanco

A33WSA2



Verde RAL 6002

A33GSA3



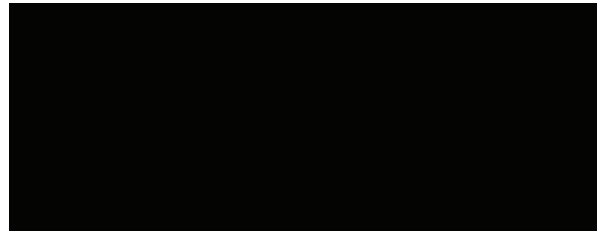
Gris RAL 7045

A33ASA4



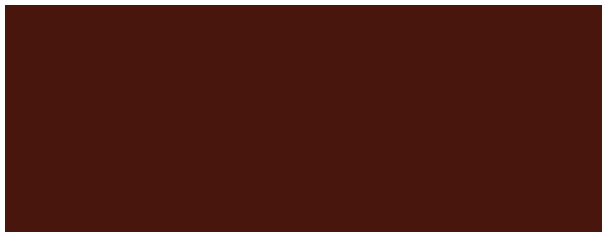
Amarillo RAL 1003

A33YSA2



Negro

A33BSA2



Rojo

A33RSA3

Nota: Estos colores son un guía aproximada a los colores reales.

Acabado: Brillante (60 - 80)

Color: Azul, Verde, Amarillo, Rojo,
Blanco, Gris y Negro

Sólidos en volumen: 35% ± 3%

Sólidos en peso: 50% ± 3% *dependerá del color*
VOC: 4.30 lb/gal (515.78 g/L)

RECOMENDACIONES DE ESPESORES Y RENDIMIENTOS POR CAPA		
ESPESORES	STANDARD	
	mín.	máx.
Húmedo mils (µm)	2.5 (63)	4.0 (100)
Seco mils (µm)	1.0 (25)	1.5 (38)
Rendimiento Teórico a 1 mils EPS m ² /gal - m ² /L - ft ² /gal	52-14-560	
Rendimiento m ² /gal - m ² /L - ft ² /gal	35-9-377 / 52-14-560	

TIEMPO DE SECADO 6.0 MILS HÚMEDO (152.4 µm) @ 50% RH:

SECADO	77°F/25°C
Tocar:	2 h
Manipular:	6 - 8 h
Retocar:	12 - 16 h
Completo:	24 h

La aplicación del recubrimiento por arriba del máximo o por abajo del mínimo espesor de aplicación recomendado podría afectar adversamente el desempeño del recubrimiento.

Vida útil:
36 meses, sin abrir. Almacenar en ambientes entre 25 °C (77°F) y 38°C (100°F).

Nota: Los tiempos de secado dependen de la temperatura, humedad relativa y espesores de película.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE:

La superficie debe estar limpia, seca y en buenas condiciones. Remueva todo el aceite, polvo, grasa, suciedad, óxido suelto y demás materia extraña para asegurar una adherencia adecuada.

- Hierro y Acero SSPC-SP1/SP2/SP3 • Concreto y/o Mampostería SSPC-SP13

USOS RECOMENDADOS:

Para uso en aplicaciones de pisos expuestos interior y exterior en ambientes residenciales y comerciales como:

- Pasos peatonales • Garages • Terrazas • Locales comerciales

Metal: Puede ocuparse aplicando previamente el primer anticorrosivo adecuado.
NO PARA USO EN INMERSIÓN.

PISOS

DIRECT-TO-CONCRETE 4000

DIRECT TO CONCRETE 4000, es un recubrimiento alquídico que cumple con la función de sellador y acabado para concreto en un solo paso. Formulado con resinas y pigmentos de color, adecuados para superficies interiores y exteriores de tráfico peatonal y bajo tránsito vehicular.



PISOS

DIRECT-TO-CONCRETE 4000

Tipo de Superficie

- Concreto • Adoquines • Ladrillo, Bloque y estuco
- Tejas • Exteriores de piscinas (decks)
- Entradas residenciales • Patios y pasillos de jardín

Aplicación



SHERWIN-WILLIAMS®



7419522321105

51026