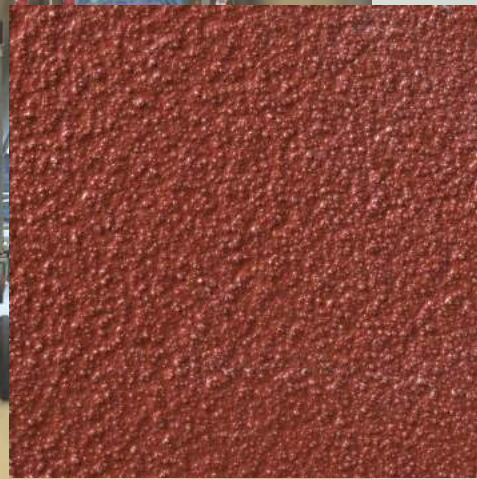




POLY-CRETE®

RECUBRIMIENTOS
PARA PISOS
URETANO



DUR-A-FLEX®
INNOVACIÓN EN RECUBRIMIENTOS



POLIURETANOS DE ALTO DESEMPEÑO POLY-CRETE®

Los productos de poliuretano Poly-Crete han sido desarrollados luego de escuchar y reconocer las necesidades de revestimiento para pisos de nuestros clientes. Estos productos también logran sortear las tortuosas dificultades y demandas de las necesidades de procesos individuales de hoy. Se recomienda Poly-Crete para aplicaciones en donde se lleve a cabo procesamiento de materiales húmedos, contaminación por productos químicos y limpieza a altas temperaturas. Los sistemas Poly-Crete ofrecen una excelente ventaja en las industrias de alimentos, bebidas, farmacéuticas, productos químicos, y cumplen con estrictas normas de seguridad alimentaria.

COMPROMISO CON LA ECOLOGÍA

Dur-A-Flex® reconoce la necesidad de estar a la vanguardia en el desarrollo de productos ecológicos. Todos los sistemas Poly-Crete no tienen compuestos orgánicos volátiles, contienen recursos renovables para que su proyecto cumpla con los requisitos para los créditos LEED® y cumplen con la norma CA 01350.

RESISTENTE A LOS PRODUCTOS QUÍMICOS

Los sistemas Poly-Crete ofrecen superficies no porosas e impermeables que proporcionan una resistencia excepcional ante los ataques de productos químicos. Se debe considerar el uso de Poly-Crete en entornos sujetos a derrames de productos químicos y a programas de limpieza rigurosos. Además, los pisos Poly-Crete no apoyan el crecimiento bacteriano.

NO CONTAMINA

Poly-Crete tiene poco olor y está libre de componentes volátiles, lo que elimina el riesgo de contaminación en entornos con alimentos durante la instalación.

ANTIDESLIZANTE

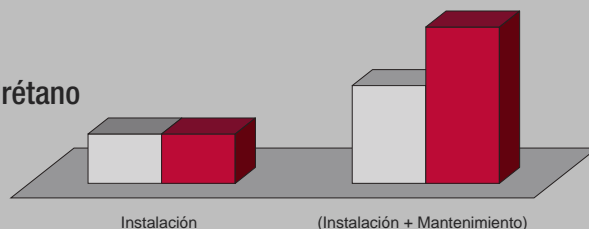
Todos los sistemas Poly-Crete proporcionan niveles estándar de antideslizamiento. Se pueden especificar formulaciones específicas en el procesamiento de productos húmedos o en áreas sujetas a derrames para aumentar la resistencia al deslizamiento y aumentar la seguridad.

RESISTENTE AL CHOQUE TÉRMICO

En el procesamiento de alimentos, los cambios amplios de temperatura que ocurren dentro de un período corto, como las descargas de agua caliente desde calderas, equipos de cocina o limpieza con vapor, pueden tener efectos adversos en la adherencia de los materiales sintéticos de revestimiento para pisos. Mediante un coeficiente de expansión térmica similar a los sustratos de concreto, los sistemas Poly-Crete virtualmente eliminan estos riesgos, a diferencia de la mayoría de las otras opciones de recubrimiento para pisos de resina.

Costo por M²

- Cemento de Urétano
- Losetas





POLY-CRETE COLOR-FAST

Capa de acabado de desempeño superior

- Acabado semibrillante
- Estable ante los rayos UV: no se descolora
- Excelente resistencia a los productos químicos y las manchas
- Aplicaciones de exigencia media a alta

POLY-CRETE TF

Capa de acabado de desempeño superior

- Acabado mate
- Económico
- Excelente resistencia a los productos químicos
- Aplicaciones de exigencia media a alta

POLY-CRETE WR & TF COVE

Revestimientos para paredes y molduras cóncavas

- Úselo con todos los sistemas de recubrimiento para pisos Poly-Crete en aplicaciones para paredes y molduras cóncavas
- Crea una transición uniforme entre el piso y la pared

POLY-CRETE HF

Sistema para pisos de trabajo pesado
Espesor de 6 a 9 mm (1/4" a 3/8")

- Monolítico: instalación en un paso
- La resistencia más alta al choque térmico
- Soporta la limpieza con presión o vapor
- Color sólido, acabado mate



POLY-CRETE MDB

Sistema para pisos con exigencia media
Espesor de 4 a 6 mm (3/16" a 1/4")



- Autonivelante
- Color sólido y opciones decorativas
- Opciones de superficie lisa o texturizada
- Excelente resistencia al choque térmico
- Múltiples opciones de acabado

POLY-CRETE SLB

Sistema para pisos de esparcimiento autonivelante
Espesor de 4 mm (3/16")

- Aplicaciones de exigencia liviana a media
- Múltiples opciones de acabado



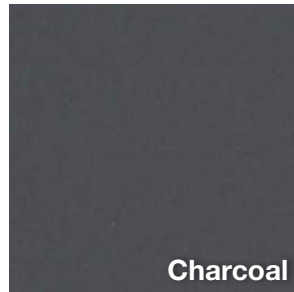
CUMPLE
CA 01350



Blue*



Burnt Orange*



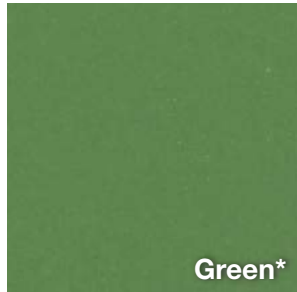
Charcoal



Chestnut



Dark Grey



Green*



Red



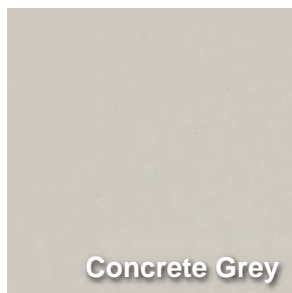
Grey

Los sistemas Poly-Crete MD, MDB, SLB, HF y la capa de acabado Poly-Crete TF cuentan con un acabado mate. La capa de acabado Poly-Crete Color-Fast cuenta con un acabado semibrillante y estabilidad ante los rayos UV para la retención del color.

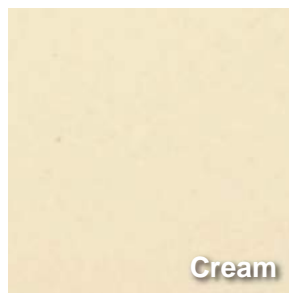
NOTA: Las diferencias en la composición química, el espesor, los métodos de aplicación y las condiciones del lugar de trabajo pueden provocar variaciones leves de los colores individuales en los distintos productos. Los colores también se pueden ver afectados por los años, el calor y la exposición a la luz ultravioleta de la luz natural del sol y de la iluminación elevada (productos sin estabilidad ante los rayos UV). Dur-A-Flex recomienda conseguir una muestra del color real para obtener una mejor representación.

*Poly-Crete Color-Fast en estos colores requiere una capa de lechada de Poly-Crete TF para garantizar un color uniforme.

Colores de fondo para el esparcimiento de POLY-CRETE MD



Concrete Grey



Cream

NOTA: Estos colores están diseñados para usarlos como tonos de fondo neutro, sólo para sistemas de esparcimiento decorativo.

