

HERMETIC™ Flake

Flooring System



CSI Division 9: Finishes - Flooring



GAROCAPRIM S.L.

elite crete systems

Engineered High Performance Surfaces & Flooring

HERMETICTM Flake Floor es un suelo duradero, sin juntas, resistente químico disponible en diferentes niveles de textura y color para combinar cualquier diseño, temática o ambientes.

TÍPICAS ÁREAS DE USO

- Áreas públicas
- Supermercados / ultramarinos
- Aeropuertos
- Salas de conferencias / eventos
- Comercios
- Parques temáticos
- Hostelería
- Hospitales
- Escuelas, Institutos, Universidades
- Concesionarios

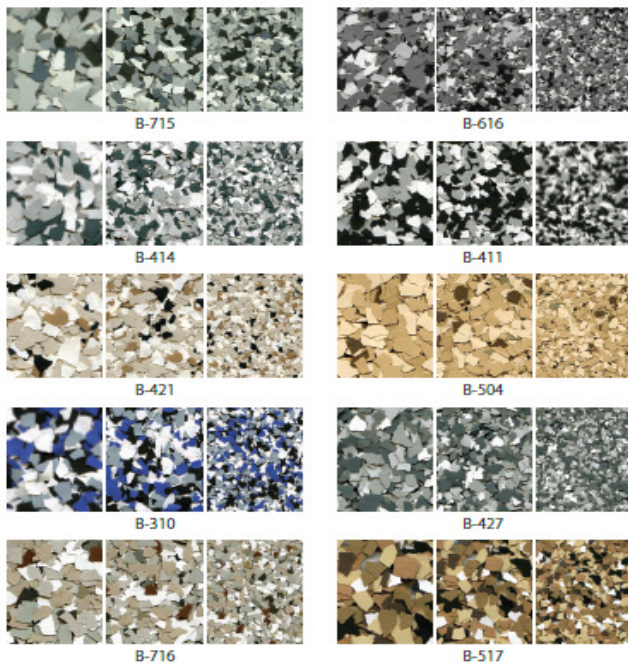
VENTAJAS

- Fácil de mantener
- Mejoras estéticas
- Acabado higiénico
- Durabilidad y Resistencia a la abrasión
- Libre de Compuestos Orgánicos Volátiles (COV)
- En cumplimiento con normativa de calidad del aire CA 01350
- Resistente a manchas y productos químicos
- Anti-microbios
- Acabados en satinado o brillo
- Rápido secado de la aplicación para una rápida instalación

ESPECIFICACIONES GENERALES

- Nombre: HERMETICTM Flake Floor
- Detallas instrucciones proporcionadas por el fabricante para la preparación de la superficie y la aplicación del producto
- Fabricante: Elite Crete Systems, Inc.

TABLA DE COLORES



Nota: Los colores representados en la tabla pueden no ilustrar el color exacto. Póngase en contacto con el servicio técnico para obtener una muestra. Diferentes colores disponibles.

PROPIEDADES FÍSICAS

(7 días de curación a 23°C)

PROPIEDAD	TEST	RESULTADO
Contenido de VOC	N/A	0 g/l
Dureza Shore D	ASTM D-2240	77 to 81
Absorción de agua (2hr ebullición)	ASTM D-570	0.12 %
Toxicidad	N/A	Ninguna
Temperatura de distorsión térmica	ASTM D-648	54 °C
Resistencia a la compresión	ASTM D-695	834 bar
Resistencia a la tensión	ASTM D-638	221 bar
Resistencia a la flexión	ASTM D-790	317 bar
Resistencia a la abrasión	ASTM D-4060	12 mg pérdida
Ángulo de cizallamiento	ASTM C-882	100% de fallo de hormigón
Inflamabilidad	ASTM D-635	Auto-sofocante
Índice de difusión de llama (NFPA 101)	ASTM E-84	Clase A
Alargamiento a la rotura	ASTM D-638	6.0 %
Resistencia química	Contacte con un representante para tabla de datos	
Coefficiente de fricción	Según necesidades.. Generalmente 0.50 to 0.80	



elite crete systems

Elite Crete Systems, Inc.
1061 Transport Drive
Valparaiso, Indiana 46383
E.E.U.U.

Phone: +1.219.465.7671
Toll Free: 888-323-4445
Email: info@elitecrete.com

Elite Crete Systems Galicia
C/ Iglesia, nº 3
36650 Caldas de Reyes
Pontevedra - España

Tel: +34 986 54 12 72

Email: info@garocaprim.es

www.elitecrete.com

La información en este documento es información general para ayudar a nuestros clientes a determinar si nuestros productos son adecuados para sus aplicaciones. Nuestros productos están destinados para la venta a clientes comerciales e industriales. Es necesario que los clientes inspeccionen y prueben nuestros productos antes de su uso para asegurarse de que el contenido y la idoneidad para las aplicaciones que se proponen utilizar nuestros productos. Nada de lo aquí contenido constituye ninguna garantía explícita o implícita, incluyendo cualquier garantía de comerciabilidad o idoneidad del producto, ni tampoco es el reemplazo de nuestros materiales y en ningún caso seremos responsables por daños imprevistos o consecuentes.