



SPARTACOTE™ QUARTZ™

Blended Quartz Coating System



A uniform quartz coating system that creates a highly durable floor ideal for heavy traffic applications.

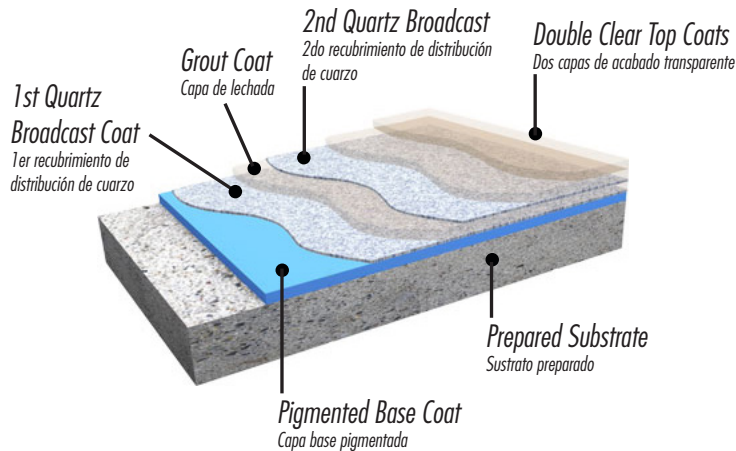
Sistema de recubrimiento de cuarzo uniforme que crea un piso altamente duradero para aplicaciones en áreas de tráfico pesado.

APPLICATIONS INCLUDE

- Residential and Commercial Parking Garages
- Turning Lanes, Ramps and other High Torque Areas
- Locker Rooms
- Veterinarian Clinics
- Commercial Kitchens
- Exterior Walkways
- Restrooms

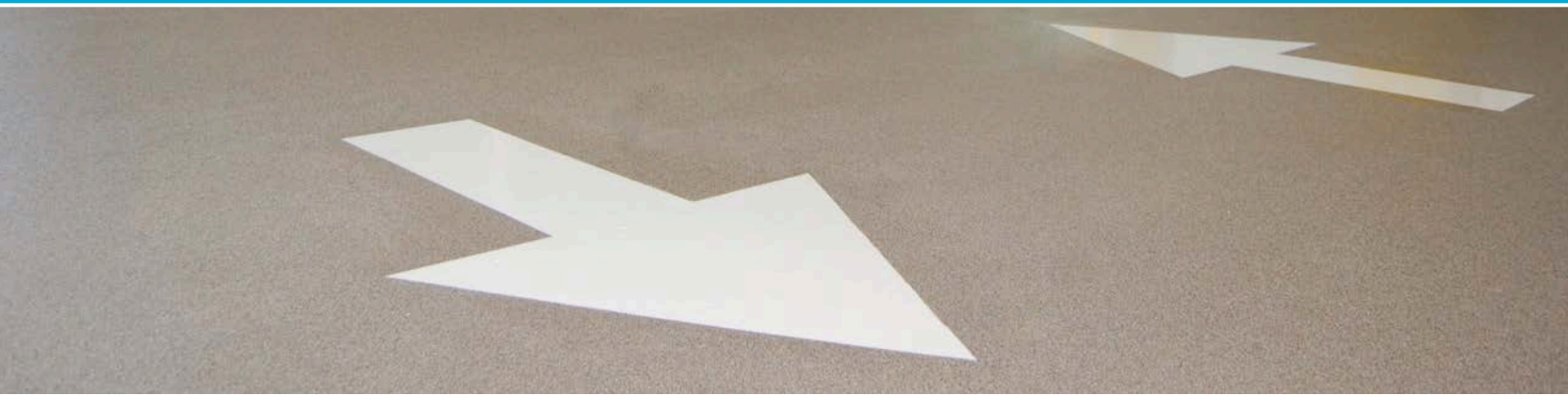
- Para usar en garajes residenciales y estacionamientos comerciales
- Carriles de giro, rampas y otras áreas de alto torque
- Vestidores
- Clinicas veterinarias
- Cocinas comerciales
- Pasillos exteriores
- Baños públicos

SPARTACOTE™ QUARTZ™



Snap for more information.
Fotografíe la imagen para obtener más información.





System Features and Benefits:

- High traction coefficients
- Interior or exterior use
- Superior durability and impact resistance
- Rapid return to service
- Cold-temperature cure
- Customizable quartz blends
- 3x more durable than epoxy

Características y ventajas del sistema:

- Coeficientes de alta tracción
- Uso en interiores o exteriores
- Durabilidad superior y resistencia al impacto
- Rápida reutilización del área
- Curado a temperatura fría
- Mezclas de cuarzo personalizables
- 3 veces más duradero que el epoxi



Limestone



Slate



Flint



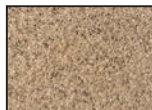
Evening



Cobblestone



Mojave



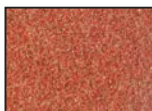
Sandstone



Lemongrass



Bluemoon



Brick

SYSTEM VARIATIONS VARIACIONES DEL SISTEMA	OVERALL THICKNESS ESPESOR GENERAL	APPLICATIONS APLICACIONES
SPARTACOTE™ FLEX SB QUARTZ	50 mils DFT 50 mm DFT	Interior or exterior heavy-traffic applications requiring high traction. Aplicaciones en interiores o exteriores en áreas de tráfico pesado que requieren tracción elevada.
SPARTACOTE SURFACE BUILD SL	1/8"–1/4" (125–250 mils DFT) 1/8 pulg – 1/4 pulg (125 mm – 250 mm DFT)	Use where added thickness is required, including older degraded concrete substrates. Utilicelo en donde se requiera un mayor grosor, incluidos sustratos de hormigón antiguos y degradados.
SPARTACOTE FLEX PURE QUARTZ	60 mils DFT 60 mm DFT	Low VOC, low odor suitable for interior applications. Bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles, olor suave, apto para aplicaciones en interiores..
SPARTACOTE SURFACE BUILD SL and PURE	1/8"–1/4" (125–250m mils DFT) 1/8 pulg – 1/4 pulg (125 mm – 250 mm DFT)	Low VOC, low odor. Suited for interior applications where added coating thickness (build) is required. Self-leveling. Bajo contenido de compuestos orgánicos volátiles, olor suave. Apto para aplicaciones en interiores donde se requiere un mayor espesor de recubrimiento (construcción). Autonivelante..

CURED SYSTEM PROPERTIES CURED SYSTEM PROPERTIES	SPARTACOTE™ QUARTZ™
Coefficient of Friction (ASTM C–1028) Coeficiente de fricción (ASTM C–1028)	dry: 1.16 wet: 0.89 seco: 1.16 húmedo: 0.89
Hardness (ASTM D–2240) Dureza (ASTM D–2240)	74
Abrasion Resistance (ASTM D–4060 mg loss) Resistencia a la abrasión (ASTM D–4060 mg de pérdida)	22–28
Tensile Strength (ASTM D–638,D–2370 psi) Resistencia a la tracción (ASTM D–638,D–2370 psi)	4500–5000
Substrate Adhesion (ASTM D–4541, psi) Adhesión al sustrato (ASTM D–4541, psi)	400-500+, concrete fracture 400-500+, fractura del concreto
Flammability (ASTM D–635) Inflamabilidad (ASTM D–635)	Self Extinguishing Autoextinguible

