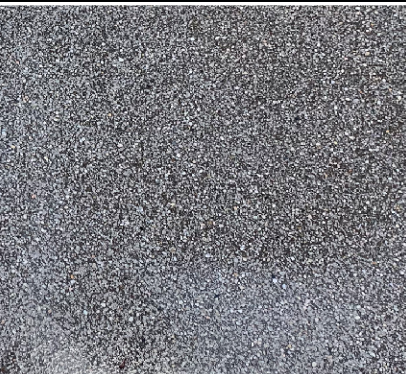




NXT® Level SP

A versatile, polishable, aggregate rich wear surface overlay



Data Sheet 35609.0

NXT® Level SP is a medium/coarse-sanded, pumpable and pourable, low alkali cement-based, premium self-leveling overlay suitable as a high-strength wear surface or underlayment. The product is based on a proprietary mineral binder system that is used to finish interior concrete and level uneven floor surfaces.

FEATURES

- Dual purpose
- High abrasion resistance
- Self-leveling
- Medium-coarse aggregate
- Polish in as little as 24 hours
- Pourable and pumpable
- High compressive strength – 7,000 PSI (48.3 MPa)

BENEFITS

- Can be used as high-performance SLU or polishable wear surface
- Low maintenance and longer appearance retention
- Smooths existing rough concrete, provides a flat floor
- Salt and Pepper look - more appealing appearance than monolithic
- Minimal downtime for facility and other trades
- From small to larger applications
- Durable and versatile

Pour Depth

- 1/4" to 2" (6.4 to 51 mm)
- Minimum 1/2" (12 mm) to polish

Uses

- New construction or renovation
- Repairing polished slabs
- Used in: Educational facilities, retail, automotive, hospitality, supermarkets, apartment buildings and much more

Item

9600-0050-21

Advantages

- Provides a durable, attractive, cementitious wear surface grade topping, suitable for polishing and/or coating
- Polishing may start as soon as 1 day after application, subject to thickness and drying conditions
- Walkable surface in 2 to 4 hours and may be open to wheel traffic within 24 hours at 70°F (21°C)

Packaging

50 lb (22.7 kg) bag, 56 bags per pallet





NXT® Level SP

Un recubrimiento protector de superficies de desgaste versátil, pulible y rico en agregados.



Especificación 35609.0

NXT® Level SP con arena media/gruesa es un recubrimiento autonivelante de primera calidad a base de cemento de bajo contenido alcalino, apto para vertido y bombeo, adecuado como superficie de desgaste o soldado de alta resistencia. El producto se basa en un sistema de aglutinante mineral patentado que se utiliza para el acabado del concreto interior y para nivelar las superficies de pisos irregulares.

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Doble uso	Se puede utilizar como un SLU de alto rendimiento o una superficie de desgaste pulible
Alta resistencia a la abrasión	Bajo mantenimiento y mayor retención de la apariencia
Autonivelante	Alisa el hormigón en bruto existente, proporciona un piso plano
Agregado medio-grueso	Aspecto de pintas blancas y negras: aspecto más atractivo que el monolítico
Se puede pulir en tan sólo 24 horas	Mínimo tiempo de inactividad para las instalaciones y otras operaciones
Apto para vertido y bombeo	De aplicaciones pequeñas a grandes
Alta resistencia a la compresión - 48.3 MPa (7,000 PSI)	Durable y versátil

Espesor de la capa vertida

- De 6.4 mm a 51 mm (1/4" a 2")
- Mínimo de 12 mm (1/2") para pulir

Usos

- Obra nueva o renovación
- Reparación de losas pulidas
- Se utiliza en: Instalaciones Educativas, comerciales, automotriz, hospitalarias, supermercados, edificio de apartamentos y mucho más

Artículo N.º

9600-0050-21

Ventajas

- Brinda un acabado con grado de superficie de desgaste duradera, atractiva y cementosa, adecuada para pulir y/o recubrir
- Puede comenzar a pulir 1 día después de la aplicación, de acuerdo con las condiciones de grosor y secado
- Se puede caminar sobre la superficie en 2 a 4 horas, y se puede abrir al tráfico con ruedas dentro de 24 horas a 21 °C (70 °F)

Presentación

Bolsa de 22.7 kg (50 lb) bag, 56 bolsas por paleta

