



NXT® Level Flow

Fire-rated, high-flowing self-leveling underlayment



Data Sheet 36623

NXT® Level Flow is a fire-rated, high-flowing cement-based self-leveling underlayment designed to level interior floor substrates and allow floor covering installations in just 24 hours. Pumpable or pourable, it can be applied from 1/8 to 2 inches (3 to 51 mm) in a single lift and is walkable in 3 to 4 hours. A solution for fire-rated construction, NXT Level Flow is UL-certified for fire resistance for up to 2-hours in fire-rated floor-to-ceiling assemblies. Its faster cure times, superior durability, and direct compatibility with adhesives make it a high-performance alternative to traditional gypsum underlayments. Choose NXT Level Flow for smooth, reliable, and code-compliant installations.



| FEATURES | BENEFITS |
|--|--|
| Fast cure times - walkable in 3-4 hours with final flooring in 24 hours | Minimizes downtime and reduces project timeline |
| UL certification for Type "LAT": Tested in accordance to ANSI/UL 263 (ASTM E119) & ASTM E84 - Fire-rated up to 2 hours | Meets building codes offering safety assurances to occupants |
| Pump or pour from 1/8 to 2 inches (3 to 51 mm) deep | Eliminates the need for additional lifts |
| High strength with 4200 psi (29 MPa) | Long-lasting, durable, and resists construction traffic |
| Moisture resistant | Will not break down when exposed to water |
| Compatibility with adhesives allows for direct application of adhesives without a sealer | Saves time and cost, and reduces the risk of failure by simplifying the installation process |

Uses

- Commercial, retail (malls & shops)
- Healthcare
- Education (schools & universities)
- Residential, multifamily
- Hospitality, hotels
- Office

Suitable Substrates

- Concrete
- Gypsum
- Exterior glue plywood
- Resilient flooring
- Ceramic tile
- Stone
- Vinyl tile

UL floor/ceiling assembly designs:

L501, L502, L511, L512, L518, L525, L527, L528, L529, L530, L541, L570, L573, M509, M510
See productiq.ulprospector.com for design details.

| Item # | Packaging |
|--------------|--|
| 0903-0050-21 | 50 lb (22.7 kg) bag, 56 bags per pallet |
| 0903-2500-21 | 2500 lb (1,134 kg) sack, 1 sack per pallet |



Scan for more information.



NXT® Level Flow

Solado autonivelante ignífugo de alta fluidez



Hoja de datos 36623

NXT® Level Flow es un solado autonivelante de cemento de alta fluidez e ignífugo, diseñado para nivelar sustratos de pisos interiores y permitir la instalación de revestimientos de pisos en tan solo 24 horas. Bombeable o vertible, puede aplicarse con una profundidad de 3 a 51 mm (1/8 a 2 pulgadas) en una sola pasada y es transitable en 3 a 4 horas. Como solución para construcciones ignífugas, NXT Level Flow cuenta con la certificación UL de resistencia al fuego por hasta 2 horas en montajes ignífugos de piso a techo. Su fraguado rápido, durabilidad superior y compatibilidad directa con adhesivos lo convierten en una alternativa de alto rendimiento a los solados de yeso tradicionales. Elija NXT Level Flow para realizar instalaciones fiables y de acabado uniforme que cumplen con los códigos de construcción.



CARACTERÍSTICAS

Fraguado rápido: transitable en 3-4 horas con acabado de piso en 24 horas

Certificación UL para el tipo "LAT": probado según ANSI/UL 263 (ASTM E119) y ASTM E84, con resistencia al fuego por hasta 2 horas

Bombear o verter de 3 a 51 mm (1/8 a 2 pulgadas) de profundidad

Alta resistencia con 29 MPa (4200 psi)

Resistente a la humedad

Compatibilidad con adhesivos que permite la aplicación directa de adhesivos sin sellador

BENEFICIOS

Minimiza el tiempo de inactividad y reduce el plazo de los proyectos

Cumple los códigos de construcción y ofrece garantías de seguridad a los ocupantes

Elimina la necesidad de pasadas adicionales

Duradero y resistente al tránsito de la construcción

No se estropea cuando se expone al agua

Ahorra tiempo y dinero, y reduce el riesgo de avería al simplificar el proceso de instalación

Usos

- Comercio, venta minorista (centros comerciales y tiendas)
- Atención sanitaria
- Educación (escuelas y universidades)
- Viviendas unifamiliares y multifamiliares
- Hostelería, hoteles
- Oficinas

Sustratos adecuados

- Concreto
- Yeso
- Madera contrachapada con pegamento para exteriores
- Pisos flexibles
- Baldosas de cerámica
- Piedra
- Baldosas de vinilo

Diseños de montaje de piso/techo con clasificación UL:

L501, L502, L511, L512, L518, L525, L527, L528, L529, L530, L541, L570, L573, M509, M510

See productiq.ulprospector.com para conocer los detalles de diseño.

| N.º de artículo | Empaque |
|-----------------|---|
| 0903-0050-21 | Bolsa de 22.7 kg (50 lb), 56 bolsas por palé |
| 0903-2500-21 | Costal de 1,134 kg (2500 lb), 1 costal por palé |



Escanee para obtener más información.

