



# NXT<sup>®</sup> Level Flow

Sous-couche autonivelante résistante au feu à débit élevé



Hoja de datos 36623

NXT<sup>MD</sup> Level Flow est une sous-couche autonivelante à base de ciment résistant au feu et à débit élevé, conçue pour le nivellement des substrats de sol intérieurs et pour permettre l'installation de revêtements de sol en seulement 24 heures. À pomper ou à verser, il peut être appliqué de 3 à 51 mm (1/8 à 2 pouces) en une seule couche et est praticable en 3 à 4 heures. Une solution pour les constructions résistante au feu, NXT Level Flow est certifié UL pour résister au feu pendant 2 heures dans les assemblages sol/plafond ignifuges. Ses temps de durcissement plus rapides, sa durabilité supérieure et sa compatibilité directe avec les adhésifs en font un produit alternatif de haute performance pour les sous-couches de plâtre traditionnelle. Choisissez NXT Level Flow pour des installations fiables, durables et conformes au code.



## CARACTÉRISTIQUES

Temps de séchage rapides - praticable en 3 à 4 heures avec revêtement de sol final en 24 heures

Certification UL pour le type « LAT » : Testé conformément aux normes ANSI/UL 263 (ASTM E119) et ASTM E84 - Résistance au feu jusqu'à 2 heures

Pomper ou verser de 3 à 51 mm (1/8 à 2 pouces ) de profondeur

Haute résistance avec 4200 psi (34 MPa)

Résistant à l'humidité

La compatibilité avec les adhésifs permet une application directe des adhésifs sans l'utilisation de scellant

## AVANTAGES

Réduit les temps d'arrêt et réduit le calendrier du projet

Conforme aux codes du bâtiment offrant des garanties de sécurité aux occupants

Élimine le besoin de levages supplémentaires

Durable et résistant à la circulation sur le chantier

Ne se décompose pas lorsqu'il est exposé à l'eau

Permet de gagner du temps et de l'argent et de réduire le risque d'échec en simplifiant le processus d'installation

## Utilisations

- Commerciale, vente au détail (centres commerciaux et boutiques)
- Santé
- Éducation (écoles et universités)
- Résidentiel, multifamilial
- Hébergements, hôtels
- Bureau

## Substrats appropriés

- Béton
- Gypse
- Contreplaqué encollé extérieur
- Revêtement de sol résilient
- Carrelage en céramique.
- Pierre
- Carrelage en vinyle

## Plancher/plafond UL conceptions d'assemblage :

L501, L502, L511, L512, L518, L525, L527, L528, L529, L530, L541, L570, L573, M509, M510  
Voir productiq.ulprospector.com pour les détails de conception.

N° d'article	Emballage
0903-0050-21	Sac de 22,7 kg (50 lb); 56 sacs par palette
0903-2500-21	Sac de 22,7 kg (50 lb); 56 sacs par palette



Balayer pour davantage de renseignements

