

CustomTECH®

SYSTÈMES DE PRÉPARATION DE
REVÊTEMENT DE SOL



NOUVEAU!

TechLevel™ LITE

Sous-couche auto-nivelante
légère à débit rapide

TechLevel™ Lite est une sous-couche autonivelante formulée avec la technologie CustomLite®. Elle est 40 % plus légère que les autres sous-couches autonivelantes, ce qui la rend plus facile à appliquer et à transporter. Excellente pour les poses où le poids importe.

- Formule légère et durable; maniabilité et réduction de poids supérieures
- Formule supérieure de résistance aux fissures réduisant le rétrécissement et les fissures



Numériser ceci pour
en savoir plus sur
TechLevel LITE!



UNE DIVISION DE
CUSTOM®

UNE SOCIÉTÉ QUIKRETE®

TechLevel™ LITE

Sous-couche auto-nivelante légère à débit rapide

Sous-couche de ciment hydraulique fluide de haute qualité/sous-couche autonivelante formulée avec la technologie CustomLite®, TechLevel Lite est 40 % plus légère que les autres sous-couches autonivelantes, ce qui la rend plus facile à appliquer et à transporter. Elle ne pèse que 1,36 kg (3 lb) par pied carré (0,093 m²) à une épaisseur de 13 mm (1/2 po), elle est 1,36 kg (3 lb) plus légère que les autres sous-couches traditionnelles. Elle est excellente pour les poses où le poids importe. Un sac de 13,6 kg (30 lb) couvre la même surface qu'un sac de 22,68 kg (50 lb).

Convient comme sous-couche pour :

- Moquette
- Planchers en bois et parquet
- Carreaux/planches de vinyle de luxe (LVT/LVP)
- Revêtements de planchers de composite de vinyle (VCT)
- Revêtements de planchers en caoutchouc et en vinyle en feuille
- Revêtements de planchers stratifiés
- Carreaux de céramique, de mosaïque, de carrière ou de ciment
- Carreaux de porcelaine et de verre imperméables
- Terrazzo préfabriqué à base de ciment
- Carreaux en pierre naturelle
- Terrazzo

Substrats compatibles* :

- Béton absorbant et non absorbant
- Sous-couche à base de gypse (conforme à la norme ASTM F2419)
- Contreplaqué de qualité extérieure et OSB/APA ou CANPLY Groupe 1
- Sous-couche en bois approuvée par le fabricant de revêtements de planchers
- Carreaux de céramique existants
- Revêtements de planchers souples
- Vinyle gaufré
- Résidu d'adhésif fluidifié
- Terrazzo en ciment apprêté
- Membranes de contrôle de l'humidité approuvées et préparées
- Acier et aluminium correctement préparés

* Une préparation et/ou des apprêts peuvent être nécessaires pour adhérer à l'un de ces substrats.

Avantages du produit en matière d'application :

- Formule légère et durable; maniabilité et réduction de poids supérieures
- S'applique à partir d'un bord affiné jusqu'à un maximum de 2,5 cm (2 po) en une seule application
- Formule supérieure de résistance aux fissures réduisant le rétrécissement et les fissures
- Dépasse les exigences de la norme ASTM pour les poses de revêtements de planchers souples
- Dépasse les exigences de la norme ANSI pour les poses de carreaux et de pierres naturelles
- Les produits de ciment CUSTOM® permettent le libre passage de l'humidité

Renseignements relatifs aux commandes

CODE D'ARTICLE	FORMAT	EMBALLAGE
TLLW30T	13,6 kg (30 lb)	Bag

Couverture

Couverture type d'un mètre carré par sac de 13,6 kg (pied carré par 30 lb)

ÉPAISSEUR	MÈTRES CARRÉS	ÉPAISSEUR	PIEDS CARRÉS
3,2 mm	4,1	1/8"	45
6,4 mm	2	1/4"	22,5
13 mm	1	1/2"	11,25
25 mm	0,52	1,0"	5,62
51 mm	0,26	2,0"	2,81

Tableau à des fins d'estimation. La couverture peut varier en fonction des pratiques d'installation et des conditions du chantier. Pour obtenir d'autres dimensions, utilisez le calculateur de matériaux à CustomBuildingProducts.com ou communiquez avec les Services techniques de CUSTOM au 800 282-8786.



Garantie : les produits pour les systèmes de pose de revêtements de planchers bénéficient d'une garantie pouvant aller jusqu'à 25 ans. Voir CustomTechFlooring.com pour des informations complètes sur la garantie, y compris les limitations et les exclusions.

©2025 Custom Building Products. Tous droits réservés. Le logo CUSTOM et les logos des produits sont des marques déposées de Custom Building Products. CUSTOM peut apporter des modifications aux produits à tout moment, sans préavis. Les caractéristiques techniques des produits sont susceptibles d'être modifiées. Consultez le site custombuildingproducts.com pour obtenir les fiches techniques mises à jour et les FDS.

