

# CustomTECH®

SYSTÈMES DE PRÉPARATION DE  
REVÊTEMENT DE SOL



## TechLevel™ 150

Sous-couche autonivellante  
à base d'aluminat de calcium  
de qualité supérieure

**TechLevel™ 150 est une sous-couche autonivelante de qualité supérieure, à base d'aluminat de calcium, qui atteint une résistance à la compression supérieure à 4 300 PSI et intègre une technologie à faible préparation.**

- Technologie à faible préparation — Aucune préparation mécanique requise pour les substrats appropriés
- Résistance supérieure aux fissures — La formule réduit le retrait et minimise les fissures
- Résistance à la compression de 4 300 PSI
- Dépasse les exigences ASTM pour la pose de revêtements de plancher résilients
- Formule à haut débit présentant une excellente maniabilité et d'excellentes propriétés de rétention du débit
- Résistant aux fissures



Scannez ce code  
pour en savoir plus  
sur TechLevel 150 !



UNE DIVISION DE  
**CUSTOM®**

UNE SOCIÉTÉ QUIKRETE®

# TechLevel™ 150

## Sous-couche autonivellante à base d'aluminate de calcium de qualité supérieure

TechLevel™ 150 est une sous-couche autonivelante de qualité supérieure, à base d'aluminate de calcium, qui atteint une résistance à la compression supérieure à 4 300 PSI et intègre une technologie à faible préparation. TechLevel 150 nivelle les planchers avant la pose de carreaux de céramique, de carreaux de pierre naturelle, de revêtements de plancher souples, de moquettes, de bois et d'autres revêtements de plancher. Cette sous-couche à prise rapide peut être appliquée jusqu'à 3,8 cm (1,5 po) d'épaisseur en une seule coulée. Elle s'autonivelle en quelques minutes. Formulé à l'aide de la technologie Controlled Cure Technology™, TechLevel 150 permet d'éliminer les problèmes de pose comme la défaillance de l'adhérence, l'effritement et la coloration des revêtements de plancher souples causés par l'humidité libre présente dans les sous-couches traditionnelles.

### Usages :

Convient comme sous-couche pour :

- Moquette
- Bois, parquet
- Carreaux de composite de vinyle
- Revêtement de plancher en vinyle en rouleau
- Revêtements de plancher stratifiés
- Carreaux vitreux, semi-vitreux ou non vitreux
- Carreaux de céramique, de mosaïque, de grès cérame ou de ciment
- Carreaux de porcelaine et de verre imperméables
- Placage de brique et de pierre
- Terrazzo préfabriqué à base de ciment
- Carreaux en pierre naturelle
- Pierre, terrazzo

### Substrats compatibles\* :

- Béton absorbant
- Béton non absorbant
- Béton léger
- Sous-couches à base de plâtre
- Carreaux de céramique existants
- Terrazzo ciment
- Terrazzo époxy
- Contreplaqué extérieur
- Panneaux OSB
- Résidus d'adhésif fluidifié
- Revêtements de sol résilients
- Acier et aluminium correctement préparés

\*Une préparation et/ou l'application d'apprêts peut être nécessaire pour assurer l'adhérence sur certains de ces substrats.

### Avantages du produit en matière d'application :

- Aucun grenailage requis sur les surfaces acceptables
- Peut être appliqué en une seule couche sur une épaisseur allant de quelques millimètres à 3,8 cm (1,5 po)
- Réduit les défaillances de l'adhérence et l'effritement des revêtements de plancher résilients
- Durcit rapidement et développe une résistance initiale élevée pour une pose rapide
- Conçu pour une utilisation intensive sur le béton

## Renseignements relatifs aux commandes

CODE D'ARTICLE	FORMAT	EMBALLAGE
TL15050T	22,68 kg (50 lb.)	Sac

## Couverture

Couverture type d'un mètre carré par sac de 22,68 kg (pied carré par 50 lb)

ÉPAISSEUR	MÈTRES CARRÉS		ÉPAISSEUR	PIEDS CARRÉS	
	MINIMALE	MAXIMALE		MINIMALE	MAXIMALE
3,2 mm	4,27	4,48	1/8"	45,98	48,19
4,8 mm	2,85	2,98	3/16"	30,66	32,13
6,4 mm	2,14	2,24	1/4"	22,99	24,10
9,5 mm	1,42	1,49	3/8"	15,33	16,06
12,7 mm	1,07	1,12	1/2"	11,50	12,05
19 mm	0,71	0,75	3/4"	7,66	8,03
25 mm	0,53	0,56	1,0"	5,75	6,02
38 mm	0,36	0,37	1,5"	3,83	4,02

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.

©2026 Custom Building Products. Tous droits réservés. Le logo CUSTOM® et CustomTech® logos, et les logos des produits sélectifs sont des marques déposées de Custom Building Products, Inc. CUSTOM se réserve le droit d'apporter des modifications au produit à tout moment et sans préavis. Visitez customtechflooring.com pour obtenir les mises à jour des notices techniques et des FDS.

Custom Building Products  
800-272-8786  
CustomTechFlooring.com  
SS196F 12/25N



UNE DIVISION DE  
**CUSTOM**®  
UNE SOCIÉTÉ QUIKRETE®

