

ARDEX TL 2000^{MC}

Sous-couche autonivelante renforcée de fibres

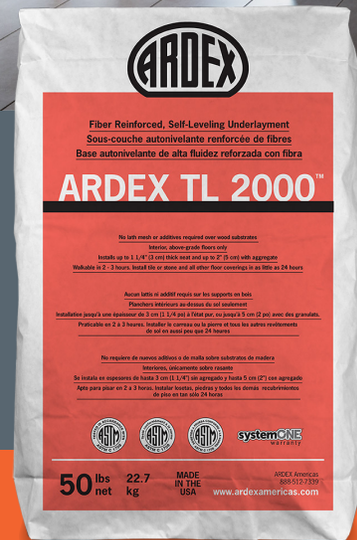
La solution facile pour une surface plane et lisse afin d'installer les carreaux sur des supports en bois

La sous-couche autonivelante renforcée de fibres ARDEX TL 2000^{MC} est un mélange de gypse haute résistance et de ciments Portland, de polymères et de fibres à rendement élevé utilisés pour lisser les planchers au-dessus du sol existants avant l'application de carreaux, de pierres et d'autres nouveaux revêtements de sol.

- Facile à mélanger et à appliquer; matériau à débit élevé
- Aucun lattes ni additif requis sur les supports en bois
- Fournit une surface plane et lisse optimale pour installer des carreaux et des pierres grand format sur du bois, du béton, du gypse, du VCT, des carreaux de porcelaine, des matériaux de scellement ou de nivelage, et un résidu adhésif non soluble dans l'eau sur du béton
- Planchers intérieurs au-dessus du sol seulement
- Installation jusqu'à une épaisseur de 3 cm (1 1/4 po) à l'état pur, ou jusqu'à 5 cm (2 po) avec des granulats
- Praticable en deux à trois heures
- Installer le carreau ou la pierre et tous les autres revêtements de sol en aussi peu que 24 heures

Pour plus d'informations, visitez www.ardexamericas.com

AF478F_01/2020



ARDEX Americas
400 Ardex Park Drive
Aliquippa, PA 15001
888-512-7339

www.ardexamericas.com

systemONE
warranty