



Outils d'arpentage

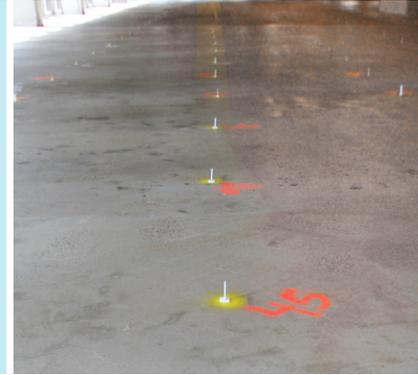
pour la pose de planchers avec sous-couche autolissante



Niveau numérique NIVCOMP^{MD}



TIGES D'ÉLEVATION



Ces outils peuvent être utilisés avec les produits **SUPERCAP^{MD}** et **NXT^{MD}**

Niveau numérique LATICRETE^{MD} NIVCOMP^{MD}

Propose une gamme d'avantages par rapport aux équipements d'arpentage traditionnels

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
Kit autonome robuste	Léger, portable et compact : des années d'utilisation
Facile à utiliser	Utilisation par une seule personne
Durable	Dévidoir de boyau facile à utiliser - Le boyau de 47,9 m (157 pi) résiste à l'abrasion et à la compression
Tout inclus	Aucun tripode, tachéomètre, niveau à bulles ou laser requis
Polyvalent et précis	Fonctionne autour des coins — Aucun point de mire requis — Précis à ± 2 mm
Précis	Mesure les élévations par rapport à un point de repère « zéro » de référence

Tiges d'élévation LATICRETE

Tiges personnalisables pour assurer que votre coulée sera à niveau

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES
1 000 par boîte — 64 mm/2,5 po	Le plastique à mémoire de forme reprend sa forme : si les tiges sont pliées, la bande auto-adhésive les maintient en place
Minimise les déchets	Verse les sous-couches autolissantes à une profondeur spécifique et précise
Dual measurement	L'indicateur est en pouces et en millimètres
Simple procedure	Lisez la bonne hauteur du NIVCOMP ^{MD} , coupez la tige D'ÉLEVATION pour qu'elle concorde, fixez les tiges sur le béton brut
Time saver	Très rapide et flexible à apprendre et à utiliser

Emballage/n° d'article

Tiges d'élévation LATICRETE^{MD}:

7316-LVPG-25

Quantité : 1 000 tiges par boîte

Dimensions : 64 mm/2,5 pouces

LATICRETE NIVCOMP^{MD}:

7317-NIVC-HS

Quantité : 1 unité

