



# Surveying Tools for SLU Floor Installation



NIVCOMP® Digital Level



ELEVATION Pins



These tools can be used with **SUPERCAP**® and **NXT**® products

## LATICRETE® NIVCOMP® Digital Level

Offers a range of advantages over traditional leveling equipment

FEATURES	BENEFITS
Rugged self-contained kit	Light, portable and compact – years of use
Easy to use	Single-person operation
Durable	Easy to use hose reel – 157ft hose range is abrasion and crush resistant
All-inclusive	No tripods, transits, bubble levels or lasers required
Versatile and accurate	Works around corners – No line-of-sight required – Accurate within $\pm 2\text{mm}$
Precise	Measures elevations vs. a reference "zero" benchmark

## LATICRETE ELEVATION Pins

Customizable pins to ensure your pour will be level

FEATURES	BENEFITS
1000 per box – 64mm / 2.5 inch	Memory plastic snaps back – if bent, self-adhesive strip keeps pins in place
Minimize waste	Pour self-leveling underlayments to a specific, accurate depth
Dual measurement	Indicator marks in both inches and millimeters
Simple procedure	Read the proper height from the NIVCOMP®, cut the ELEVATION Pin to match, pin sticks to rough concrete
Time saver	Very fast and flexible to learn and use

### Packaging / Item #

**LATICRETE® ELEVATION Pins:**

7316-LVPG-25

Quantity: 1,000 pins per box

Size: 64mm / 2.5 inches

**LATICRETE NIVCOMP®:**

7317-NIVC-HS

Quantity: 1 unit





# Herramientas de topografía para la instalación de pisos SLU



Nivel Digital NIVCOMP®



Pasadores de ELEVACIÓN



Estas herramientas pueden utilizarse con productos **SUPERCAP**® y **NXT**®

## Nivel Digital LATICRETE® NIVCOMP®

Proporciona una serie de ventajas en comparación con los equipos de nivelación tradicionales

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Kit robusto y autónomo	Ligero, portátil y compacto - años de uso
Fácil de usar	Funcionamiento con una sola persona
Duradero	Enrollador de manguera fácil de usar - La gama de mangueras de 48 metros (157 pies) es resistente a la abrasión y al aplastamiento
Todo incluido	No se requieren trípodes, transistores, niveles de burbuja o láseres
Versátil y preciso	Trabaja alrededor de las esquinas - No requiere línea de visión - Precisión de $\pm 2\text{mm}$
Preciso	Mide elevaciones vs. un punto de referencia "cero"

## Pasadores de ELEVACIÓN LATICRETE

Pasadores personalizables para asegurar que el vertido esté nivelado

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
1000 por caja — 64 mm / 2.5 pulgadas	El plástico con memoria recupera la posición - si se dobla, la tira autoadhesiva mantiene los pasadores en su lugar.
Minimiza los residuos	Vierta solados autonivelantes a una profundidad específica y precisa
Doble medición	Marcas indicadoras en pulgadas y milímetros
Procedimiento simple	Lea la altura correcta del NIVCOMP®, corte el pasador de elevación para que coincida, el pasador se adhiere al concreto áspero
Ahorro de tiempo	Muy rápido y flexible para aprender y usar

### Presentación / Ítem #

LATICRETE® PASADORES

DE ELEVACIÓN:

7316-LVPG-25

Cantidad: 1,000 pasadores por caja

Tamaño: 64 mm / 2.5 pulgadas

LATICRETE NIVCOMP®:

7317-NIVC-HS

Cantidad: 1 unidad

