

ALUMECANO

Semplice, leggero e versatile.
Per sicurezza e resa elevata in opera.

Alsina



■ Descrizione

Alumecano è un sistema per solai altamente meccanizzato con tre soli componenti di base: sopanda, portasopanda e basculante. La progettazione degli elementi ottimizza le dimensioni dei componenti assicurando un uso più razionale ed efficace. Alumecano si contraddistingue anche per la sua leggerezza e resistenza che permettono un uso prolungato assicurando all'operaio una maggiore maneggevolezza.

■ Elementi e accessori

- Prolungamento della putrella per compensi.
- Lamiera di rifinitura per pilastri.
- Supporto della trave principale per solai unidirezionali. (puntellamento del solaio in due direzioni).

■ Compatibile

- Alucubetas.
- Alsipercha.
- Alujácena mixta
- Elementi di protezione dei bordi.
- Fermagetto Alisan.

■ Caratteristiche

- La putrella di 4 m con basculanti pesa 25 kg (circa il 50% in meno rispetto ad altri sistemi simili presenti sul mercato).
- Basculante fabbricato in lega di alluminio strutturale che conferisce resistenza e leggerezza nelle condizioni del cantiere.
- Elementi strutturali progettati per il trattamento quotidiano in cantiere, sono fabbricati in acciaio ad alta resistenza e rivestiti con vernice poliesteri che li protegge dalle condizioni meteorologiche avverse.
- Elementi chiusi alle estremità per proteggerli dai residui di calcestruzzo.
- Il disegno a "T" della putrella agevola il disarmo del pannello.
- La gettata non si accumula né sulla putrella né sul basculante, garantendo un appoggio perfetto del pannello.
- Utilizzabile anche con solette piene da 80 cm di spessore.

■ Usi frequenti

- Solai unidirezionali.
- Solai reticolari con alleggerimento a perdere.
- Solette piene.