

# ALISPLY UNIVERSALE

sistema per pilastri con resistenza 100 kN/m<sup>2</sup>.

# Alsina



## ■ Descrizione

Sistema di cassetteria di pilastri a riduzione progettato per movimentazione con gru (80 Kg/m<sup>2</sup>). Il Sistema Alisply Universale rifinisce il pilastro con calcestruzzo a vista ed è indicato in particolare per la posa in opera di pilastri con grandi sezioni (fino a 120 cm). Alisply Universale sopporta pressioni fino a 100 kN/m<sup>2</sup>. Il design della sua struttura metallica, con nervature rinforzate e fori di riduzione, garantisce una grande versatilità.

## ■ Elementi e accessori

- Aggancio gru per l'uso con gru.
- Mensola di Lavoro e Piattaforma di Lavoro.
- Listello smussato con alette per la finitura degli spigoli del pilastro.
- Gamma di puntelli di stabilizzazione.

## ■ Compatibile

- Alisply Universal può essere adattato sia ai pannelli di Alisply Muri che a quelli di Alisply Circolare, ottenendo così una grande versatilità d'uso.

## ■ Caratteristiche

- Telaio fabbricato in acciaio ad alta resistenza.
- Rivestito con vernice poliestere rossa.
- Peso: 53 kg/m<sup>2</sup>.
- Pressione massima: 10.000 kg/m<sup>2</sup>.
- Superficie di cassetteria in multistrato fenolico da 1,5 cm.
- Finitura in calcestruzzo a vista grazie al rivestimento in pannello multistrato fenolico.

## ■ Usi frequenti

- Molto utilizzato per pilastri di grandi sezioni, in modo particolare per edifici di grandi dimensioni con pilastri a setto.