

recostal[®] Schalbox

Anwendungsbereich / Eigenschaften

recostal[®] Schalboxen sind Schalungselemente zur Herstellung von Aussparungen im Hoch-, Tief- und Ingenieurbau.

- Hohe Verbundwirkung zum Beton durch ausgeprägte Noppenprofilierung
- Vielfältige Formen sind möglich
- Mit Nagelwinkeln, auf Anfrage
- Vorgefertigte Aussparungsgruppen möglich
- Brandschutztechnische Unbedenklichkeit liegt vor
- Ausführung in Streckmetall möglich

Technische Daten

Material: noppenprofiliertes, verzinktes Stahlblech

Verpackung: auf Palette

Lagerung: keine Beschränkungen

Verarbeitung

recostal[®] Schalboxen dienen zur Herstellung von Aussparungen vielfältigster Formen mit hoher Verbundwirkung im Ortbetonbau und werden auf die Sauberkeitsschicht oder auf die Deckenschalung mit Nägeln durch die Nagelwinkel lagesicher befestigt.

Produktkombinationen

recostal[®] Schalstreifen

Arbeitsschutz

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich