

TOPEC®

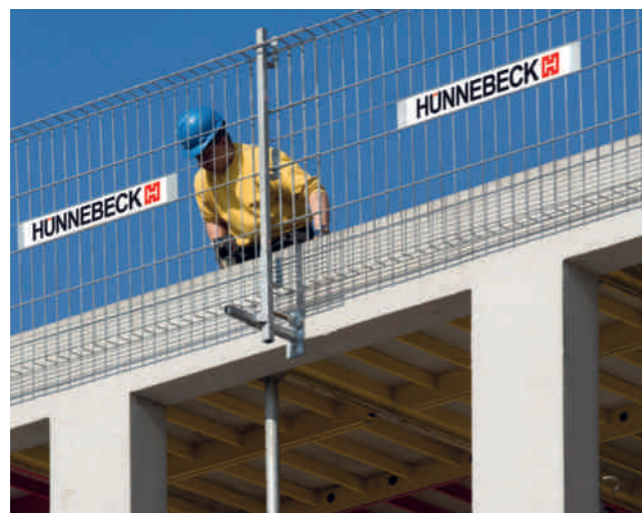
TOPEC ist ein Aluminium-Moduldeckenschalungssystem ohne Träger.



► Diese 180 x 180-Großtafel hat 3,24 m² Schalfläche.



► Die leichte Aluminiumkonstruktion von TOPEC gewährleistet ergonomische und ermüdungsfreie Abläufe.



► Kann problemlos mit PROTECTO Seitenschutz verwendet werden



TOPEC®
ist einsetzbar mit

- TOPMAX®
- MODEX®
- Unterstützungssystem
- EUROPLUS® new
- PROTECTO®



Wenn Sie mehr erfahren möchten, schauen Sie sich unser Video an.



Mit der TOPEC® Moduldeckenschalung von Hünnebeck ist das Ein- und Ausschalen von Decken deutlich schneller und nachweislich wirtschaftlicher als mit herkömmlichen Deckenschalungssystemen. Denn das TOPEC System besteht aus nur zwei Grundteilen – Tafeln und Stützen, optional mit einem Fallkopf. Mit wenigen Arbeitsschritten erhalten Sie perfekte Ergebnisse.

► Produktvorteile TOPEC®

Einfache Handhabung

Robuste, aber dennoch leichte Aluminiumkonstruktion ermöglicht eine ergonomische und ermüdungsfreie Handhabung.

Säulen und andere Hindernisse lassen sich mit den TOPEC Ausgleichslösungen leicht umgehen.

Sicher

Kann problemlos mit PROTECTO Seitenschutz verwendet werden

Sicherer Auf- und Abbau vom Boden aus bei Höhen bis 3,50 m in drei leichten Arbeitsschritten

Wirtschaftlich

Schnelles Schalen dank der Großtafel 180 x 180 mit 3,24 m² Schalfläche

Flexibel

Vielseitig einsetzbar dank verschiedener Ausgleichsteile und Alternativen

TOPEC kann in Kombination mit TOPMAX Deckentischen eingesetzt werden und ist eine ideale und schnelle Lösung zum Füllen von Ausgleichsbereichen.

Ausgleichstafeln können stufenlos in Breiten von 55 bis 90 cm ausgezogen werden, ohne dass zusätzliche Stützen nötig sind.



► Säulen und andere Hindernisse lassen sich mit den TOPEC Ausgleichslösungen leicht umgehen.

► Technische Daten TOPEC®

Produktbezeichnung	Modulare Deckenschalung
Tafelbreiten	45 60 75 90 180 cm
Tafellängen	90 180 cm
Ausgleichstafel	55 – 90 x 90 cm 55 – 90 x 180 cm
Rahmenstärke	14 cm Rahmenprofil aus Aluminium
Schalhauttypen	ECOPLY® Vollkunststoffschalhaut Mehrschichtplatte (340 g/m ²)
Schalhautstärke	11 mm ECOPLY Vollkunststoffschalhaut 10 mm Mehrschichtplatte
Gewicht pro Tafel	Tafel 180 x 90 cm = 22,2 kg Tafel 180 x 180 cm = 47,1 kg
Relevante Normen	Erfüllt die DIN 18202
Maximale Deckenstärke	75 cm (mit 60 cm breiten Tafeln)
Korrosionsschutz	Pulverbeschichtung
Standard-Unterstützung	EURO PLUSnew Deckenstützen 20 kN 30 kN
Sonstige Unterstützung	MODEX Gerüst
Auflagerungen	TOPEC Lager Randalager N Fallkopf
Ein-/Ausschalzeiten	t = 0,2 – 0,4 h/m ² *
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> • Ausgleichstafeln (stufenlos teleskopierbar) • ECOPLY® Vollkunststoffschalhaut • Wahlweise mit TOPEC Fallkopf für Frühausschalen • EUROPLUSnew mit Schnellabsenkung • TOPEC Lift positioniert die Tafeln hydraulisch exakt und bündig



◀ Sicherer Auf- und Abbau vom Boden aus bei Höhen bis 3,50 m in drei leichten Arbeitsschritten. Einfach einhaken – hochschieben – abstützen.

* Berechnung des durchschnittlichen Zeitbedarfs durch Hünnebeck