

**Sede e smistamento
Firmensitz und Lager**
 PANALEX GmbH
 Industriezone 16
 I-39030 Olang/BZ
 T 04 74 49 50 00
 F 04 74 49 50 50
 E info@panalex.it
 www.panalex.it

Centro di smistamento
 PANALEX Srl
 Zona Industriale
 Via Varesche, 13
 I-37010 Albarè di
 Costermans/VR
 T 04 56 20 10 88
 F 04 56 20 10 87



PANALEX PAX Die kompakte, vielseitige Stützenschalung



Die PANALEX PAX Stützenschalung ist das einzige System, das diese Vorteile bietet



Stützenschalung, kompakt – vielseitig

- Patenter Klappmechanismus
- Sichtbetonqualität
- Verstellbereich von 20 – 60 cm/40 – 100 cm ohne Wechsel der Schalhaut im 5 cm Raster
- Für Quadrat- oder Rechteckstützen
- Mit integrierten Dreikantleisten
- Nur 1 Kranspiel zum Umsetzen erforderlich
- Stufenlose Höhenanpassung durch Systemhöhen von 300 cm, 150 cm und Aufstockungswinkel
- einfacher Transport/ einfache Logistik
- Ersatzplatte PRIMUS, Kunststoffplatte mit Holzkern, Stärke 21 mm, mit Stahlkantenschutz
- Integrierte Kranösen
- keine losen Einzelteile
- Inklusive Betonierbühne auf Anfrage



Der PANALEX PAX-Klappmechanismus:

- Aufstellen
- Schließen
- Betonieren
- Fertig!
(alles in einem Stück – ohne verlierbare Teile)

Aufstellen + Einschalen

Mit nur einem Kranspiel wird das komplette PANALEX PAX-Element auf die Bodenplatte gesetzt. Das Schließen der PANALEX PAX geht spielend leicht mit dem PANALEX PAX-Montagehebel. Die Richtkonsole wird am integrierten Dywidag-Gewindeanschluß verschraubt. Ausrichten, fertig.

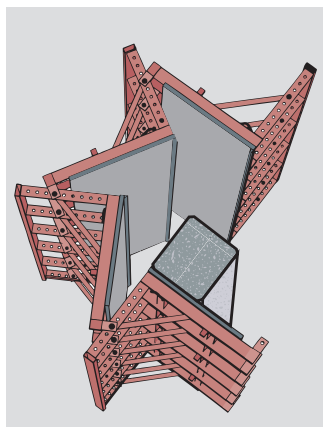


**Sede e smistamento
Firmensitz und Lager**
 PANALEX GmbH
 Industriezone 16
 I-39030 Olang/BZ
 T 04 74 49 50 00
 F 04 74 49 50 50
 E info@panalex.it
 www.panalex.it

Centro di smistamento
 PANALEX Srl
 Zona Industriale
 Via Varesche, 13
 I-37010 Albarè di
 Costermano/VR
 T 04 56 20 10 88
 F 04 56 20 10 87



PANALEX PAX Die kompakte, vielseitige Stützenschalung



danach die PANALEX PAX aufklappen, mit einem Kranspiel umsetzen, reinigen, mit dem Montagehebel schließen, ausrichten, jetzt kann sofort wieder betoniert werden. So einfach ist das!

Schalzeiten und Schalfläche
 Erfahrungswerte von verschiedenen Baustellen haben bewiesen, dass 2 Mann maximal 30 Minuten brauchen, um die PANALEX PAX betonierfertig aufzustellen – und das unabhängig vom Stützenquerschnitt. Das entspricht einer Schalzeit von 1 Stunde für durchschnittlich 4 – 8 m² Betonfläche.

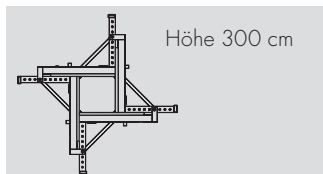


Dieses PANALEX PAX-Element (2x3,00 m) = 6,00 m wurde von der Fa. Glöckle, Schweinfurt auf einem Bauvorhaben über 90 mal eingesetzt und bot bis zum letzten Einsatz hervorragende Sichtbetonqualität. Es stand auf der letzten Hausmesse und trug wohl ganz zu Recht den Hinweis: "Reif für das Guinness-Buch der Rekorde."

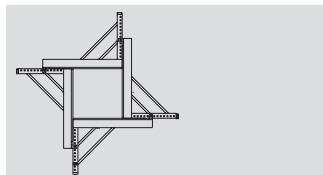
Ausschalen + Umsetzen
 Für das Ausschalen muss nur eine Bolzenreihe geöffnet werden,

Breitenanpassung

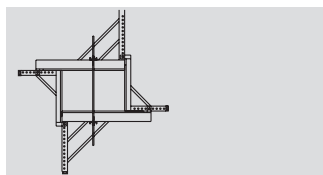
(im 5 cm Raster, ohne Schalhautwechsel) quadratisch und rechteckig



PANALEX PAX 60
 Verstellbereich 20 – 60 cm,
 bis 6,00 m keine Ankerungen

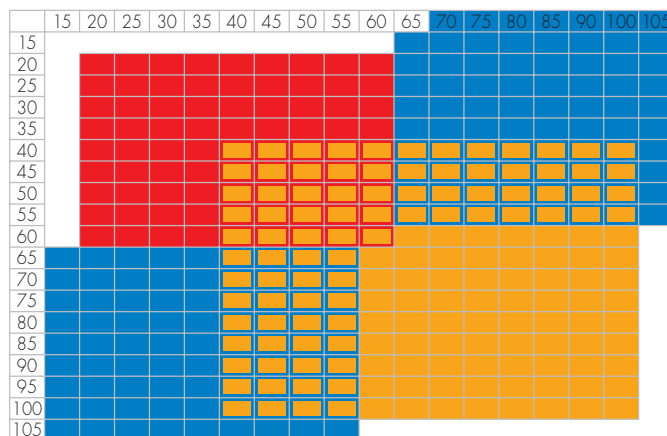


PANALEX PAX 100 (auf Anfrage)
 Verstellbereich 40 – 100 cm,
 bis 3,40 m keine Ankerungen



PANALEX PAX 60/100 (auf Anfrage)
 Verstellbereich 15 – 105 cm,
 bis 3,40 m keine Ankerungen

Stützenquerschnitte mit Kombinationsmöglichkeiten der Elemente PANALEX PAX

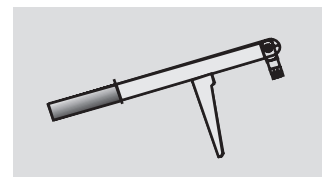


Betondruck – Betonierzeiten
 PANALEX PAX 60 80kN/m²
 PANALEX PAX 100 80kN/m²
 mit Ankerung

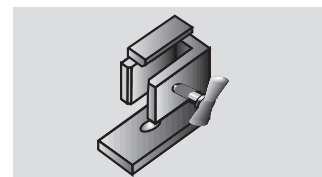
Das PANALEX PAX Stützensystem hat eine max. Betondruckaufnahme von max. 80 kN/m². Das bedeutet, daß die PANALEX PAX bis zu einer Höhe von 6,00 m ohne Einschränkungen gefüllt werden kann.

- PANALEX PAX 60 (der meistverwendete in Italien)
- PANALEX PAX 100
- PANALEX PAX 60/100

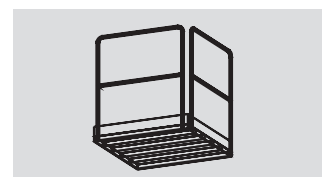
Zubehör



Montagehebel
 eine praktische Hilfe beim Schließen der PANALEX PAX



Montagelehre
 für Schalplattenmontage



Betonierbühne
 inklusive Geländerrahmen