

RA-Schalung mit Putzhaftgrund

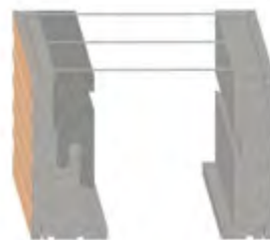
RINGANKER-SCHALUNGSSYSTEM

✓ Artikelgruppe 57

€ PREISE

| Mauerstärke [cm] | Nennmaß L x B x H [mm] | Betonkernstärke [mm] b | Best.-Nr. | Preis in € pro Stück | Stück pro Palette |
|------------------|------------------------|------------------------|-----------|----------------------|-------------------|
| 30,0 | 1000 x 300 x 250 | 150 | 53230 | 38,85 | 27 |
| 36,5 | 1000 x 365 x 250 | 215 | 53236 | 38,85 | 27 |
| 42,5 | 1000 x 425 x 250 | 275 | 53242 | 38,85 | 27 |
| 49,0 | 1000 x 490 x 250 | 340 | 53249 | 38,85 | 27 |

Die Fertigungszeit nach schriftlicher Bestellung beträgt 8 Werktage.
3 Stück Schalungsbügel je Meter Außen- und Innenschale inklusive.
Mindestfracht 89 € / Lieferung (max. 16 Paletten / Lieferung).



SD-Schalung mit Putzhaftgrund

STÜTZEN-DÄMMSCHALUNG

✓ Artikelgruppe 57

€ PREISE

| Mauerstärke [cm] | Nennmaß L x B x H [mm] | Ausführung | Best.-Nr. | Preis in € pro Stück | Betonkernstärke [mm] | | Stück pro Palette |
|------------------|------------------------|------------|-----------|----------------------|----------------------|-------|-------------------|
| | | | | | Breite | Tiefe | |
| 36,5 | 365 x 365 x 249 | Wand/Ecke | 53436 | 26,- | 220 | 220 | 32 |
| 42,5 | 365 x 425 x 249 | Wand/Ecke | 53442 | 29,- | 220 | 220 | 32 |

Die Fertigungszeit nach schriftlicher Bestellung beträgt 8 Werktage.
Mindestfracht 89 € / Lieferung (max. 16 Paletten / Lieferung).



Fensteranschlag - Ziegelschale

FENSTERANSCHLAG-DÄMMSYSTEM

✓ Artikelgruppe 57

€ PREISE

| Bezeichnung | Nennmaß L x B x H [mm] | Best.-Nr. | Preis in € pro Stück | Stück pro Palette |
|--------------------------------|------------------------|-----------|----------------------|-------------------|
| Fensteranschlag - Ziegelschale | 500 x 120 x 45 | 53412 | 12,15 | 240 |

Die Fertigungszeit nach schriftlicher Bestellung beträgt 8 Werktage.
Mindestfracht 89 € / Lieferung (max. 16 Paletten / Lieferung).



Beachten Sie die aktuellen Energie- und Frachtkostenzuschläge unter <https://www.kellererziegel.de/Energie-und-Frachtkostenzuschlaege>

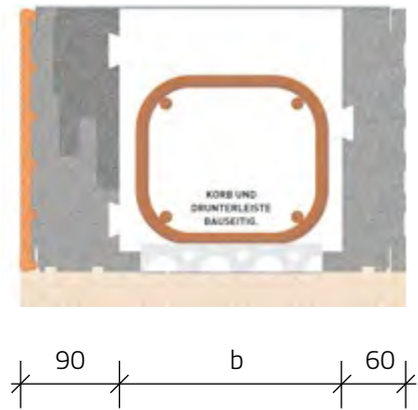
RINGANKER-SCHALUNGSSYSTEM

- ✓ Kombinationsvielfalt für variable Betonkernstärken
- ✓ Einfach und effektiv Wärmebrücken optimieren
- ✓ Montagefreundlich durch Meterelemente
- ✓ Hohe Zeitersparnis durch kurze Verlegezeiten
- ✓ Keine zusätzlichen Schalungsarbeiten notwendig

WÄRMEBRÜCKEN

Einfach und effektiv Wärmebrücken optimieren

Jedes Detail zählt auf dem Weg zum Effizienz- oder Passivhaus. Mit einem umlaufendem Dämmkörper aus hochwertigem Neopor® erreichen Sie auch beim Ringanker ein Höchstmaß an Dämmung. Sehr niedrige und auch negative Psi-Werte werden erreicht.



STÜTZEN-DÄMMSCHALUNG

4 IN 1 - WAND, ECKE, LAIBUNG*, FREISTEHEND*

Das für die Wandstärken 365 und 425 mm verfügbare Stecksystem dient als verlorene Schalung. Ohne zusätzliche Schalungsarbeiten werden die 249 mm hohen Elemente einfach aufeinandergesteckt. Dabei entscheidet sich erst bei der Montage durch Platzierung des Stopfens, ob es eine Wand-, Eck- oder Laibungsstütze wird. Montageanleitung beachten.

* Bei Laibung wird ein zusätzlicher, bei freistehend werden zwei optionale Stopfen benötigt.

EINFACH, SCHNELL UND UNKOMPLIZIERT

Die bewährten Öffnungen zum angrenzenden Mauerwerk dienen zur Aufnahme von Mauerwerksverbindern und stellen eine form- und kraftschlüssige Verbindung zwischen Betonstütze und Steinmauerwerk her.

- ✓ Hohe Wirtschaftlichkeit durch kurze Verlegezeiten
- ✓ Druckstabiles Neopor® WLG 032
- ✓ Keine zusätzlichen Schalungsarbeiten notwendig
- ✓ Unbeschichtet oder mit mineralischem UV-Putzhaftgrund
- ✓ Stand der Technik: Kraftschlüssige Verbindung zum angrenzenden Mauerwerk durch handesübliche Mauerverbinder

Ausführung Wand

Ausführung Ecke

Ausführung Laibung