



## Eigenschaften

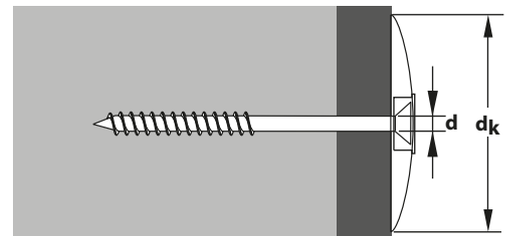
- Für die Befestigung von druckfesten Dämmplatten auf Holz
- Gute Putzaufnahme durch trapezförmige bzw. runde Aussparungen
- Beständig gegen Witterungseinflüsse und Verrottung

### Disc 36:

- Für Schrauben oder Nägel  
Ø 4-5 mm

### Disc 60:

- Abdeckkappe verhindert Abzeichnungen an der Putzoberfläche
- Schraublochdurchmesser 8 mm, für Schrauben von 5-8 mm



Verpackung	Art.-Nr.	Typ	Inhalt Teller	Inhalt Schraube	Teller-Ø	Schraubloch-Ø	Empfohlener Schraubendurchmesser	Zulassung
	Disc 36	pro Pack	pro Pack		dk Ø mm	d Ø mm	Ø mm	ETA
	047 600 021	36/5	100	-	36	5	4-5	-
Verpackung	Art.-Nr.	Typ	Inhalt Teller	Inhalt Schraube	Teller-Ø	Schraubloch-Ø	Empfohlener Schraubendurchmesser	Zulassung
	Disc 60	pro Pack	pro Pack		dk Ø mm	d Ø mm	Ø mm	ETA
	047 600 041	60/6	100	-	60	8	5-6	-



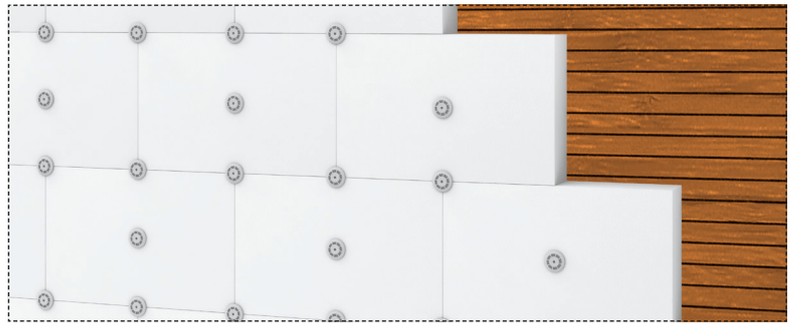
## Beschreibung & Einsatzbereich

### Disc 36:

- Für die Befestigung von druckfesten Dämmstoffen, Folie und Matten auf Holz
- Gewölbter Teller (Ø 36 mm) mit trapezförmigen Aussparungen
- Passend für Schrauben von Ø 4-5 mm

### Disc 60:

- Für die Befestigung von druckfesten Dämmstoffen
- Gewölbter Teller (Ø 60 mm) mit runden Aussparungen
- Passend für Schrauben von Ø 5-8 mm



## Verarbeitung & Montage

### Disc 36:

- Idealerweise zu verwenden mit Spanplattenschrauben Ø 4,5 mm und Holzbauschrauben Ø 4,8 mm
- Die Einschraubtiefe sollte mindestens 25 mm betragen

### Disc 60:

- Für Spanplatten- und Holzbauschrauben Ø 6-8 mm
- Die Einschraubtiefe sollte mindestens 25 mm betragen
- Nach der Montage das Schraubenloch mit beiliegender Abdeckkappe verschließen

