

FÜR SONNEN- ANB(i)ETER!

SOLAR-MONTAGEZIEGEL UND ZUBEHÖR

The Roben logo consists of the word "Roben" in a bold, black, sans-serif font. Above the letter "o" are two parallel red slanted lines.

Röben Tonbaustoffe GmbH · Postfach 1209 · 26330 Zetel
Telefon +49 (0) 4452 880 · info@roeben.com · roeben.com

The Roben logo consists of the word "Roben" in a bold, black, sans-serif font. Above the letter "o" are two parallel red slanted lines.

DAS GANZE PAKET: RÖBEN SOLARMONTAGE-ZUBEHÖR

Zu einem modernen Dach gehört heute die PV-Anlage. Die Anzahl montierter Anlagen steigt rasant, beim Neubau wie auch bei der Sanierung. Gut, wenn der Handwerker dann Zeit und Kosten sparen kann mit dem passenden Zubehör: Kein Improvisieren, kein Flexen, keine Schäden am Dach und somit auch kein Regeneintrag.

Mit dem exakt zu allen Röben Ziegelmodellen passenden Zubehör ist die Montage eines Solarsystems eine sichere Sache: Ob mit Dachhaken oder auf spezieller Trägerpfanne, mit vorgefertigter Durchführung für Kabel und Leitungen oder der Gebäudeentlüftung

unterhalb der Solarmodule – mit dem modell-spezifischen Zubehör wird dem Kunden nicht nur eine perfekt montierte Solaranlage übergeben, sondern ebenso eine durchgängig nach den Fachregeln des ZVDH konforme Dacheindeckung.



Dachziegel und -zubehör jetzt auf [ROEBEN.COM](https://www.roeben.com) entdecken!



SOLAR-TRÄGERPFANNE

- Dachpfanne mit vollintegrierter, einstellbarer Edelstahlhalterung
- Flexible Befestigung des jeweiligen Solar-Trägersystems
- Windsogsicherung mit Z-Profil an Trag- und Hilfslatte
- Passgenau: Kein Bearbeiten der umliegenden Dachziegel
- Für alle Steildächer, unabhängig vom Sparrenabstand



SOLAR-DURCHGANGSZIEGEL

- Für Kabel, Rohre und Leitungen
- Keine Beschädigung von Kabeln und Leitungen durch Einklemmen
- Durchgang, ohne Ziegel zu flexen
- Verschiedene Durchmesser für optimale Anpassung



SOLAR-ABDECKZIEGEL

- Hakendurchgang, ohne den Ziegel zu flexen
- Für die sichere Sparrenmontage von Dachhaken
- Hakenabdeckung ohne ziegelgefährdende Punktlasten



UNIVERSALLÜFTER

- Geringe Aufbauhöhe: nur 70 mm
- Montage unterhalb der Solarpaneele möglich
- Kein Verlegen bestehender Lüftungsstränge im Gebäude
- komplett mit Universalschlauch DN 100