

Grundlagen Geneigte Dächer

Bauko Geneigte Dächer 1

Die schuppenartige Deckung,...

... ein natürliches Prinzip

Bauko Geneigte Dächer 2

Die Entwicklung des geneigten Daches

Bauko Geneigte Dächer 3

Relation Dachmaterial - Dachneigung

Dachmaterial	Dachneigung
Schindeln, Biber, Pfannen	35° - 40°
Reet, Ried	8° - 10°
Schiefer	15° - 25°
Legschindeln, Pfannen	15° - 25°
Steinplatten, Legschiefer	15° - 25°

Bauko Geneigte Dächer 4

Von der Schutzschicht zur Nutzschicht

- Photovoltaik-Module
- passive Solarenergienutzung
- Thermo-Kollektoren
- Regenwassernutzung

Bauko Geneigte Dächer 5

Material und Dachneigung

Dachmaterial	Dachneigung
Mönch- und Nonnendeckung	10° - 15°
Hohlpfanne, Vorschnittdeckung	10° - 15°
Hohlpfanne, Aufschnittdeckung	10° - 15°
Biber-Doppel- /Kronendeckung	10° - 15°
Falzziegeldeckung	10° - 15°
Ebene Dachsteine	10° - 15°
Profilierte Dachsteine	10° - 15°
Flachdachpfanne	10° - 15°
Rautenziegel	10° - 15°

Bauko Geneigte Dächer 6

