



# Matrix Dachziegel und Dachsteine: Kompatible Dachhaken

Erkennungsmerkmale	Bearbeitung	Anmerkungen	Typen Ziegel/Dachsteine	SingleHook 3S/4S/3S Light SingleHook 3S long	SolidHook 3S+/4S+	SingleHook 2	SingleHook 1.1	SingleHook Alpin Metalldachplatte bzw. Blech- ersatzziegel erforderlich!	SingleHook FlatTile Blechersatzziegel 2004282/ 2004440 erforderlich!	SingleHook Vario	SolidHook Pfannenziegel	SolidHook Vario 1+2	SolidHook Flat Tile (Biberschwanz Einfachdeckung)	SolidHook Schiefer	
Abbildung Dachhaken															
Schienensystem															
 <b>Tondachziegel</b> Δ Immer 2 Wasserläufe (links + oben) Δ Abgerundete Vorderkante, scharfkantig Δ Abstand der Lattung sehr unterschiedlich und variabel 		Eine <b>Bearbeitung</b> der Ziegel an der Unter- sowie Oberkante ist immer erforderlich.  Große Überlappung der Ziegel möglich, daher Auslegerlänge (T) des Dachhaken beachten; siehe Schrägdachbroschüre „Übersicht Dachbefestigungen“ 		●	●	○	●	●	○	●	●	●	○	○	○
 <b>Betondachstein</b> Δ Nur ein seitlicher Wasserlauf Δ Erkennbare Betonstruktur an der Vorderseite Δ Meist ca. 30 cm breit und ca. 42 cm lang Δ L <sub>s</sub> = Abstand Lattung ca. 31,5 - 34,5 cm 		Eine <b>Bearbeitung</b> der Ziegel an der Unterkante ist immer erforderlich - ausgenommen bei Verwendung des SingleHook 2 bei flachem Betonstein 		○	○	●	○	○	○	●	●	●	○	○	○
 <b>Biberschwanz</b> Δ Schuppenförmige Optik Δ Gleiche Abmessungen (ca. 18 x 38 cm) 		Abstand der Lattung: Ca. 15 - 17 cm		○	○	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○

● Geeignet    ● Geeignet mit Blechersatzziegel    ● Bedingt geeignet Ggf. erhöhter Montageaufwand - Probemontage empfohlen    ○ Ungeeignet