

Firstanfangstein

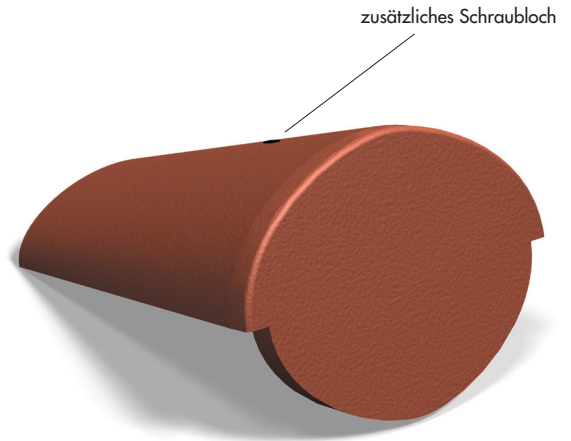
ART.-NR. 0315 ..

Der Benders Firstanfangstein dient zur regensicheren, passgenauen, sowie fachgerechten Abdeckung des Beginns der Firstlinie in Deckrichtung der weiteren Firststeine.

Bei Einhaltung der Benders Verlegeanleitung und der Fachregel des Deutschen Dachdeckerhandwerks gilt der Formstein als regensicher und es wird eine Garantie von 30 Jahren auf Wasserundurchlässigkeit, Frostbeständigkeit und Druckfestigkeit übernommen.

Verarbeitungshinweise:

Der konische Firstanfangstein ist durch die weitere Firstliniendeckung mit mindestens 40 mm zu überdecken, unter Berücksichtigung der Wetterrichtung zu verlegen, sowie mit einer Firstklammer und mit mindestens einer korrosionsgeschützten Holzschraube im Überdeckungsbereich, im Durchmesser 4,5 mm, in die darunter befindliche Firstplatte bei einer Einschraubtiefe von mindestens 24 mm mechanisch zu befestigen (dafür ist ein Schraubloch am Ende des Firststeins bereits vorhanden). Ein zweiter vorgelochter Befestigungspunkt befindet sich am Anfang des Formsteins. Hier wird der Formstein mit einer bauseitigen Edelstahlschraube mit Dichtring in der Firstplatte ein weiteres Mal befestigt. Eine genügende Überdeckung der darunter liegenden bzw. der ankommenden Dachsteindeckung durch das First- oder Gratsystem muss gewährleistet sein. Vor Verlegung der Firststeine muss zudem für die fachgerechte Entlüftung der Ebene zwischen Dachstein und Zusatzmaßnahme die Benders First- und Gratrolle (Art.-Nr. 0916.. oder 0905..) verlegt werden.



Technische Daten:

| | |
|--------------------|--------------|
| Material Formstein | Beton |
| Gewicht | 4,80 kg |
| Formsteinlänge | 370 mm |
| Formsteinbreite | 230/250 mm |
| Decklänge | 260 – 330 mm |
| Giebelscheibe | d = 310 mm |

