

Pultstein 90° Mecklenburger

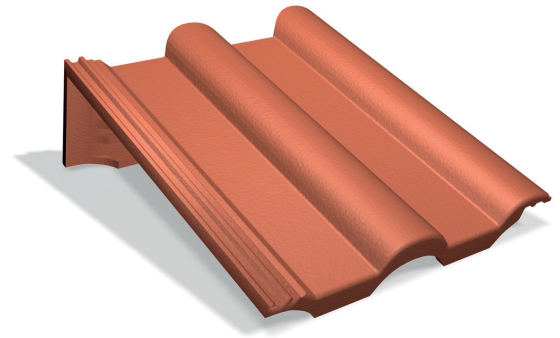
ART.-NR. M418 ..

Der Pultstein 90° Mecklenburger dient zur regensicheren, passgenauen und fachgerechten Abdeckung der Dachlinie Pultabschluss an Gebäuden. 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:

In Abhängigkeit der vorhandenen Dachneigung und der damit notwendigen Mindestüberdeckung ist für die Pultsteinreihe der Abstand zwischen der Flächenlattung und Pultsteinlatte zu ermitteln und vorzunehmen (gemessen von Oberkante zu Oberkante).

Diese ergibt sich aus 360 mm von Pultlappen Innenseite bis Steinfussende abzüglich der erforderlichen Mindestüberdeckung der verlegten Flächensteine, sowie eventueller Pultkonstruktionen wie Stirnbretter, Holzüberstände oder Verkleidungsaufbauten. Bei Pultabschlüssen ohne Wandüberstand hat der Abstand zwischen Innenkante Pultlappen und der Außenkante der jeweiligen Fassadenwand, mindestens 10 mm bis 20 mm zu betragen. Jeder Pultstein ist mit mindestens einer korrosionsbeständigen Holzschraube mit Dichtring, im Durchmesser 4,5 mm, in die darunter befindliche Traglatte bei einer Einschraubtiefe von mindestens 24 mm mechanisch zu befestigen (das erforderliche Schraubloch ist in der Mittelwulst vorhanden).



Technische Daten:

Material	Formstein	Beton
Gewicht		5,00 kg
Formsteinlänge		400 mm
Formsteinbreite		330 mm
Deckbreite		300 mm
Lattenabstand		255 mm -285 mm
Regeldachneigung		22°
Regensicherheit		ab 10° (mit Hilfe von Zusatzmaßnahmen)
Bedarf		3,3 St./m

