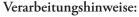
Pult-Giebelstein rechts 90° Einfach-S

ART.-NR. 0424 ..



Der Pult-Giebelstein rechts 90° Einfach-S dient zur regensicheren, passgenauen und fachgerecten Abdeckung des Dachpunktes Pult- Gibel 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.



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 Giebellappen und der Außenkante der jeweiligen Fassadenwand, mindestens 10 mm bis 20 mm zu betragen. Jeder Giebelstein ist mit mindestens korrosionsbeständigen Holzschrauben und Dichtring, im Durchmesser 4,5 mm, in die darunter befindliche Traglatte bei einer Einschraubtiefe von mindestens 24 mm mechanisch zu befestigen (die erforderliche Schraublöcher sind im Formstein vorhanden).

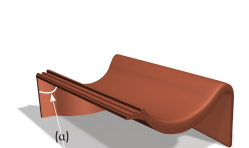


Material Formstein Beton
Gewicht 6,80 kg
Formsteinlänge 400 mm
Formsteinbreite 300 mm
Deckbreite 265 mm

Lattenabstand 255 mm - 285 mm

Regeldachneigung 22°

Regensicherheit ab 10° (mit Hilfe von Zusatzmaßnahmen)



Standartwinkel = 90° (bei anderen Winkelgrößen Bestellformular downloaden)





