

Service

Befestigung mit puren Systemschrauben

Absender

Vorname/Name
E-Mail
Telefonnummer (ggf. mit Durchwahl)

Für Planer und Anwender übernehmen wir im Auftragsfall kostenlos die Berechnung der Befestigungsmittel.

Firma

Firmenname
Straße und Hausnummer
PLZ Ort

Wir berechnen für Sie im Falle eines Auftrages kostenlos die Schraubenabstände, Schraubenlängen und die Anzahl der Statik-Spezialschrauben für das Objekt. Sie senden uns einfach eine Kopie dieser Seite mit den entsprechenden Objektdaten per Mail. Sie erhalten umgehend eine Empfehlung für die Befestigung.

Bauvorhaben

Projekt
PLZ Ort

Hinweis:

Die Berechnung erfolgt nach Ihren Angaben und bestem Wissen. Die daraus resultierenden Ergebnisse und Empfehlungen sind unverbindlich.

Anfrage für

puren® Systemschrauben G1

Branche

Architekt/Planer

Händler

puren® Systemschrauben G2

Bauherr

Verarbeiter

Systemdaten

puren Dämmplattenbezeichnung

Dachgeometrie (z.B. Satteldach)

Dachfläche gesamt	m ²	Querschnitt Konterlatten (min. 40/60)	mm
Dachneigung	Grad	Einzellänge Konterlatten (z.B. 4,5 m)	m
Firsthöhe	m	Schalungsdicke	mm
Dachbreite (Giebelbreite Mauerwerk)	m	Dämmstoffdicke	mm
Sparrenlänge	m	Dacheindeckung / Gewicht	kN/m ²
Trauflänge	m	Geländehöhe über N.N.	m
Gedämmte Dachüberstände (Traufe+Ortgang)	m	Schneelastzone oder Schneelast	
Sparrenachsabstand	m	Schneefanggitter (ja/nein)	
Sparrenbreite + Höhe	mm	Windzone	