Serviceformular Windsogberechnung



Gerne erstellen wir im Auftragsfall kostenlos eine Windsogberechnung.

Verarbeiter		Bauvorhaben	
Firma	_	Name	
Name, Vorname	_	Straße, Nr.	
Funktion		PLZ, Ort	
0. 0. 1.	_	A	
	_		
PLZ, Ort	_	Telefon vor Ort	
Telefon/ Fax	_	Sonstige Angaben	
E-Mail	_		
Dachgeometrie		Angaben zum Dachaufbau	
Länge	m	Wärmedämmung	
Lange Breite	m m	PU, aluminiumkaschiert	
Gebäudehöhe	— ''' m	PU, Spezialvlies-kaschiert	
Kleinste Höhe Attika	m	PU, unkaschiert - Typ:	
Dachneigung	%	anderer Dämmstoff:	
Objektkategorisierung		Dachbahnen	
		Bitumen - Typ:	
Geländekategorie		Folie - Typ:	
Binnenland (Mischprofil GK II und III)		Bahnenbreite	mm
Küstennahe Gebiete (Mischprofil GK I und II)		Befestiger:	
Nordseeinseln (GK I)		Bitumen - Typ:	
Baukörper		Lagesicherung	
geschlossen		Befestiger - Typ:	
geschlossen, Tragdecke durchlässig		Auflast - Typ:	
offen (große Tore zählen als offen)		Trockengewicht:	kg
		puren PU Dachkleber	
Tragschicht		puren PU Klebeschaum	
Trapezblech (Obergurtabstand)	mm	Ritto condon Sio dos augasfiillto	
Stahlbeton	mm	Bitte senden Sie das ausgefüllte Serviceformular an:	
Holzschalung	mm	toohnik@nuron.com	
Porenbeton	mm	technik@puren.com	
Sonstiges, nämlich:	mm	oder per Fax an Ihr zuständiges Verkaufsbüro.	