



**ETANCO**<sup>®</sup>

# LR SNOWGUARD

DACHSICHERHEIT

BAUBEFESTIGUNGEN | ABSTURZSICHERUNGEN | SCHNEEFANGSYSTEME



[www.etanco.de](http://www.etanco.de)

## 1 - Kunde:

Name:		Kundennummer:	
Straße:		PLZ:	
Ort:		Tel. / Email:	

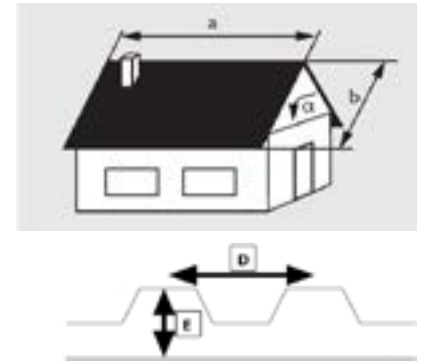
## 2 - Objekt:

Objekt Adresse:

Objekttyp:  Neubau  Renovation  Altbau

## 3 - Objektangaben:

Schneelast (SK) kN/m <sup>2</sup>	
Dachneigung ( $\alpha$ )	
Sparrenlänge (b) m	
Trauflänge (a) m	
Hochsickenabstand (d) m	
Pfettenabstand m	
Klemmbereich (e) mm	



Einrohrsystem	<input type="checkbox"/>	Holzpfette	<input type="checkbox"/>
Doppelrohrsystem	<input type="checkbox"/>	Metallpfette <6mm	<input type="checkbox"/>
Dreirohrsystem	<input type="checkbox"/>	Metallpfette >6mm	<input type="checkbox"/>



Trapezblech	<input type="checkbox"/>
Sandwichelement	<input type="checkbox"/>

RAL Beschichtung:

Sicherheitsbeiwert:

Liegt unterhalb des Daches auf welchem der Schneefang montiert werden soll eine weitere Dachfläche auf welche Schnee herabfallen könnte?

Zu beachten: Auf Basis dieser Angaben kann nur eine unverbindliche Bemessung erfolgen. Um die anzusetzenden Schneelasten letztendlich bestimmen zu können, ist eine genaue Lage- und Ortskenntnis nötig, um eventuelle Besonderheiten mit einschließen zu können.