



**STARK WIE EIN STIER**  
DACH • FASSADE • SOLAR

# ERHEBUNGSBOGEN

## SCHNEESCHUTZBERECHNUNG

### ANGABEN ZUR ERMITTLUNG DES SCHNEESCHUTZES:

#### FACHFIRMA

Name\* ..... PLZ, Ort\* .....  
Straße ..... E-Mail\* .....  
Ansprechpartner ..... Telefon\* .....

#### FACHHANDEL

Name\* ..... PLZ, Ort\* .....  
Straße ..... E-Mail\* .....  
Ansprechpartner ..... Telefon\* .....

#### PROJEKTDATEN

Projektname\* .....  
Straße\* ..... PLZ, Ort\* .....  
PREFA Ansprechpartner .....

#### ANGABEN ZUM DACH

Trauflänge [m]\* ..... Giebelbreite [m]\* .....  
Firsthöhe [m]\* ..... Dachneigung [°]\* .....  
Sparrenabstand [mm]\* ..... Scharenbreite:\* .....  
(bei kleinformatischen Dachprodukten) (bei Doppelstehfalz)  420 mm  520 mm  570 mm

Hinweis: Alternativ Planungsunterlagen aus denen die Angaben hervorgehen bitte mit anhängen.

#### SCHNEELAST

Geländehöhe [m] ..... Schneelast [kN/m<sup>2</sup>] .....  
(falls abweichend vom Ort) (falls bekannt)

#### PREFA DACHPRODUKT\*

Dachplatte  Dachplatte R.16  Dachschildel  Dachschildel DS.19  
 Dachraute 29x29  Dachraute 44x44  Dachpaneel FX.12  PREFALZ/ FALZONAL

#### SCHNEESCHUTZSYSTEM\*

Kleinformate:  Schneestopper  Schneerechensystem  Schneerechensystem XL  
 Gebirgsschneefang  
Doppelstehfalz:  Sailerklemmen + Rundrohr

\* Pflichtfelder Berechnung ohne Berücksichtigung von PV-Anlagen und ausschließlich für PREFA Produkte!

Den Erhebungsbogen bitte vollständig ausgefüllt senden an: [technik.de@prefa.com](mailto:technik.de@prefa.com)

STAND: 12/2024, HA/JC