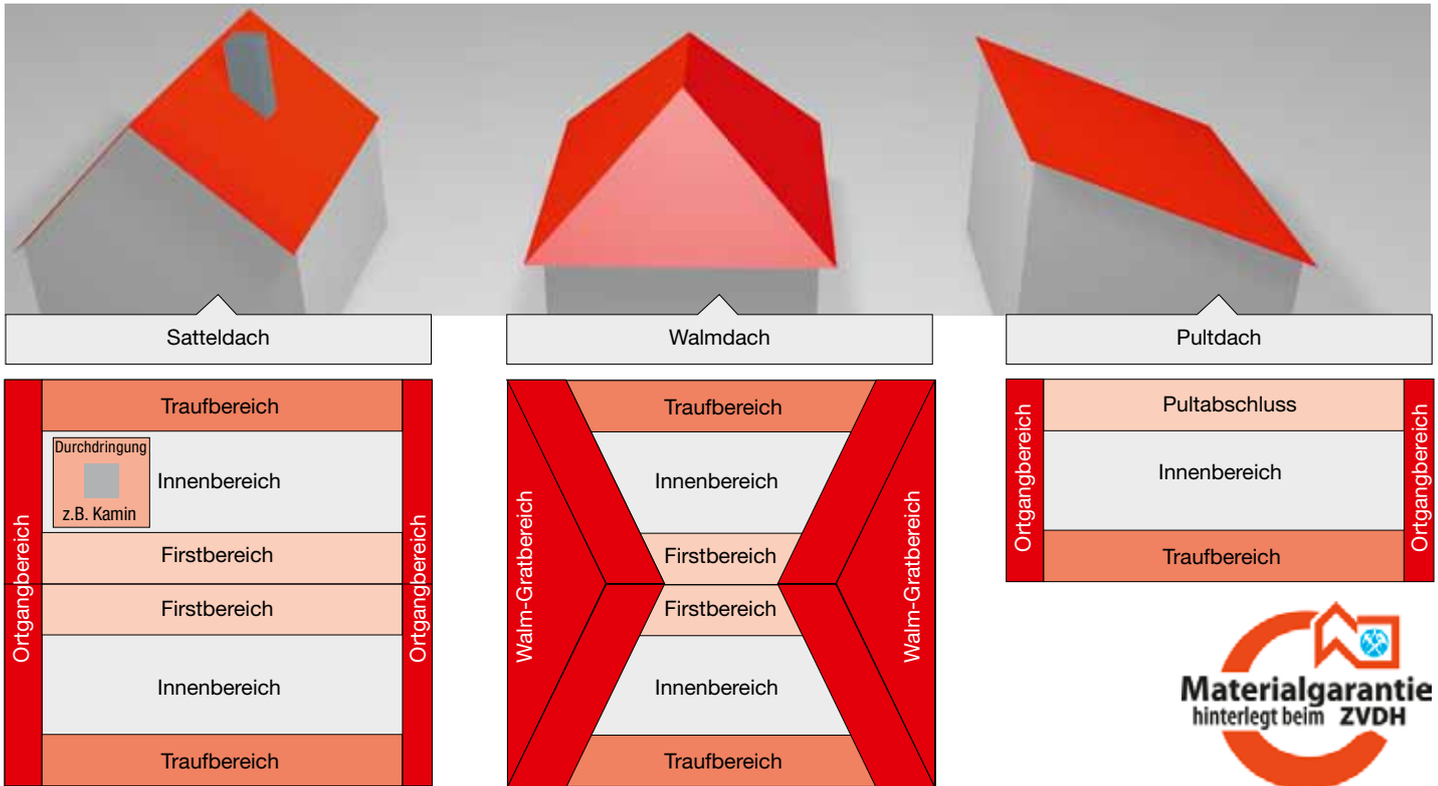


# Dachstick® - Sturmsicherung mit Komfort



## DACHSTICK® Verlegeschema

### Satteldach und Walmdach

Windzone 1 und Windzone 2 Binnenland.

- Im Innenbereich Serien-Flächenziegel ohne Befestigung
- In Randbereichen mind. 1,75 m DACHSTICK®-Ziegel 1:1
- Um Durchdringungen bis 3 m Kantenlänge mind. 1,50 m DACHSTICK®-Ziegel 1:1
- Neben Kehlen mind. 1,00 m DACHSTICK®-Ziegel 1:1

#### Gültig:

- Bis 56° Dachneigung und 10 m Gebäudehöhe
- Bis 45° Dachneigung und 18 m Gebäudehöhe
- Bis 40° Dachneigung und 25 m Gebäudehöhe
- Bis 14 m Giebelbreite für Ortgangbereich / bis 14 m Gebäudebreite für Trauf-, First-, Gratbereich

Alle zum Verlegeschema abweichenden Fälle sind gemäß Fachregelwerk einzeln zu prüfen oder im Einzelnachweis zu berechnen. Im Zweifel und zur Erstellung einer höchstmöglichen Sicherheit für den Auftraggeber empfiehlt sich eine 1:1 Verlegung der DACHSTICK®-Ziegel auf der gesamten Fläche.

### Pultdach und Zelddach

Windzone 1 und Windzone 2 Binnenland. Alle Bereiche mit DACHSTICK®-Ziegel 1:1.

#### Gültig:

- Bis 65° Dachneigung und 25 m Gebäudehöhe.
- Alle sonstigen Fälle sind gemäß Fachregelwerk einzeln zu prüfen oder im Einzelnachweis zu berechnen.

Bei Bedarf und für Rückfragen bezüglich der Befestigung in den Windzonen 3 und 4 bitte Rücksprache mit der Nelskamp Anwendungstechnik.



Windzone 1	Windzone 3
Windzone 2	Windzone 4



**Generell gilt: Eine Einzelfallberechnung ist für jedes Dach möglich. Zur Vereinfachung (ohne Berechnung) empfiehlt sich das beschriebene Verlegeschema.**