

## Schneehaltesystem für

Faserzementplatten / Dachschiefer / Wellplatten

Betondachsteine / Tondachziegel



## Verlegung / Befestigung

auf Vollschalung

auf Lattung


mit Schrauben

durch Einhängen

am Kopffalz

### Mindeststückzahl heller snowstop bzw. Schnee-Eisfang pro m<sup>2</sup> Dachfläche (ohne Traufbereich):

Am Traufgebinde wird eine durchgehende Reihe heller snowstop mit einem horizontalen Abstand  $\leq 30$  cm montiert.

Dachneigung in Grad	Charakteristische Schneeregellast am Boden ( $S_K$ ) in kN/m <sup>2</sup>								
	$\leq 2,00$	$\leq 3,00$	$\leq 4,00$	$\leq 5,00$	$\leq 6,00$	$\leq 7,00$	$\leq 8,00$	$\leq 9,00$	$\leq 10,00$
$\leq 20^\circ$	2,5	2,6	2,8	2,9	3,1	3,2	3,4	3,6	3,8
$\leq 25^\circ$	2,6	2,8	3,0	3,3	3,5	3,7	4,0	4,2	4,4
$\leq 30^\circ$	2,7	3,0	3,3	3,6	3,9	4,2	4,5	4,8	5,0
$\leq 35^\circ$	2,8	3,2	3,6	3,9	4,2	4,6	4,9	5,3	5,6
$\leq 40^\circ$	2,9	3,3	3,7	4,1	4,5	5,0	5,4	5,8	6,2
$\leq 45^\circ$	3,0	3,4	3,9	4,4	4,9	5,4	5,9	6,4	6,8
 Anstelle von heller snowstop am Traufgebinde wird ein Schneefangsystem im Traufbereich montiert.									
$> 45^\circ$	3,4	3,8	4,3	4,8	5,3	5,8	6,3	6,8	7,2

### Allgemeine Verlegehinweise für heller snowstop

- ✓ Montage erfolgt durch einen Fachmann.
- ✓ Verlegung auf der gesamten Dachfläche gleichmässig verteilt (Menge lt. Tabelle)
- ✓ In Richtung von der Traufe zum First werden heller snowstop seitlich versetzt aufgeteilt.
- ✓ Am Traufgebinde wird eine durchgehende Reihe mit einem horizontalen Abstand  $\leq 30$  cm montiert.
- ✓ Bei einer Dachneigung von  $> 45^\circ$  wird die durchgehende Reihe heller snowstop am Traufgebinde durch ein Schneefangsystem ersetzt.
- ✓ Unterhalb grosser Photovoltaik-Anlagen und anderer diverser Glasflächen ist ergänzend ein Schneefangsystem anzubringen.
- ✓ Mengenzuschlag von 25% auf die Werte lt. Tabelle bei der Anwendung von heller snowstop Typ A-NE (= für nachträglichen Einbau)

Das heller snowstop system ist als Schneehaltesystem geprüft, um das Abrutschen von Schneemassen von der Dachfläche zu verhindern.

Unter aussergewöhnlichen Umständen (z.B. Schneeverwehungen, ungünstige Schneeschichtungen oder ähnliches) können Schnee und Eis auch bei ordnungsgemäss montiertem heller snowstop system von der Dachfläche abrutschen.

Eine zweckfremde Nutzung ist nicht erlaubt!

