



Verlegeanleitung

Die **SR-300/340/380** ist für nahezu alle Dachziegel und Dachsteine geeignet.

- Zur einwandfreien Funktion der **SR** muss die First-/Gratkonstruktion entsprechend ausgebildet sein. Spannungen im Kunstfasermaterial sind zu vermeiden. Die Vorgaben des Ziegelherstellers bzw. Dachsteinherstellers müssen beachtet werden.
- Die First-/Gratpfanne sollte die **SR** weitestgehend überdecken.
- Die Verarbeitungstemperatur sollte zwischen 0°C und 30°C liegen. Niedrigere Temperaturen führen zu einem Nachlassen der Klebkraft. Die **SR** sollte dann fest angedrückt werden, so dass sich die starke Klebkraft bei höheren Temperaturen selbständig wieder einstellt.
- Die **SR** sollte bei trockenen und kühlen Bedingungen gelagert werden. Temperaturen über 30°C können zu Schwierigkeiten beim Ablösen des Schutzfilms führen.
- Die Haftflächen müssen trocken, frei von Öl, Fett, Staub und sonstigen Lösungsmitteln sein.
- Die Haftung ist durch einen vorherigen Test sicherzustellen.
- Der Kleber muss ganzflächig an ebenen Flächen des Ziegels bzw. Dachsteins angedrückt werden.

Der Lüftungsquerschnitt der **SR** beträgt min. 142 cm² und kann damit entsprechend der DIN 4108 Teil 3 bis zu einer einseitigen Sparrenlänge von 14,2 m eingesetzt werden. Die Breite beträgt je Artikelausführung ca. 300 mm, 340 mm bzw. 380 mm.