

## Bäver Panna

Als Vorbild für das Produkt Bäver Panna dient eine sogenannte „Doppeleckung“, eine Technik, die in Europa an älteren Häusern nicht ungewöhnlich ist. Diese Dächer bestehen aus flachen Ziegelpfannen, die einander überlappen, genauso wie bei Schuppen von Fischen. Alte Dächer, die mit unregelmäßigen Sandsteinplatten gedeckt wurden, werden auf die gleiche Weise verlegt.

Mit Bäverpanna bekommen Sie dieses wunderschöne Ziegelprofil, jedoch mit einer noch bequemeren Installation und zu einem noch günstigeren Preis. Wie sein Vorbild, so eignet sich Bäver Panna für steilere Dächer, wo es beste Verwendung findet.



## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

**Stärke:** 0.5 och 0.6 mm

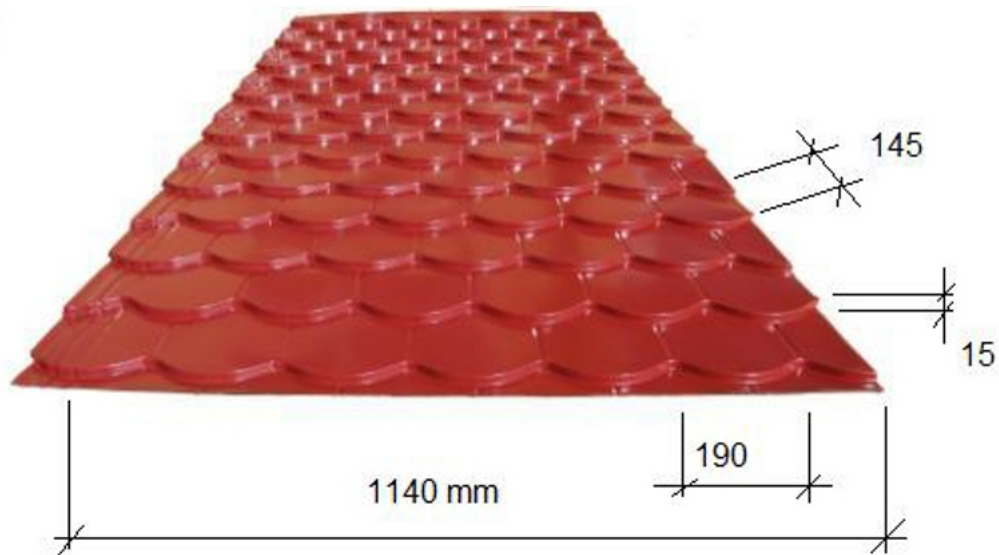
**Deckbreite:** 1140 mm

**Ziegellänge:** 145 mm

**Ziegeldicke:** 15 mm

**Längen:** 0.74-4 m

Die Höchstlänge beträgt bis zu 4 Meter und bei einer längeren Dachneigung wird die passende Anzahl an Platten berechnet. Die Seitenüberlappung wird mit einem selbsthaftenden Dichtungsband verstärkt. Für Dachneigungen von 30 Grad und mehr empfehlen wir Bäver Pannan. Dies ist auch dessen traditioneller Anwendungsbereich. Bei besonderer Notwendigkeit kann das Produkt auch bis zu einer Dachneigung von 20 Grad verwendet werden.



# FARBEN

## Nordic



## SSAB GC Crown BT

