

***Benders gavelpanna är ett alternativ till vindskiveplåten. Gavelpannan ger en extremt säker tätning och sparar underhåll av vind-skivan. Den ger en estetisk helhet av taket.***

Rekommenderade läktavstånd för 88 mm klipp är 335-350 mm, 110 mm klipp är 315-335 mm.

Det lägre måttet i intervallet kan inte minskas, då tar pannorna i varann. Det högre måttet kan ökas men då blir det öppningar mellan klippen på pannans vertikala del.

Benders Gavelpannor kan läggas med läktavstånd upp till 375 mm.

Takets breddmått måste anpassas enligt beskrivning nedan.

Hur du tar mått på takets bredd innan läggning av takpannor, ser du vid B på bild 3 föregående sida.

Takets bredd (B) = (antal normalpannor x 300 mm) + (ev halvpanna 150 mm) + (gavelpanna höger 295 mm) + (gavelpanna vänster 265 mm)

Tänk på att Benders Palema takpanna kan justeras ca +/- 1 mm i sidled, vilket är bra vid anpassning av takbredden.

Vid läggning med gavelpannor bör alltid yttre raden runt hela ytan läggas först för att säkerställa rätt avslutning.



Ovan: Gavelpanna höger



Ovan: Gavelpanna vänster. Klipp, se A på bilden ovan. Klipp är den yta där pannorna går omlott, finns i 88 och 110 mm klipp.

### Artikelnummer

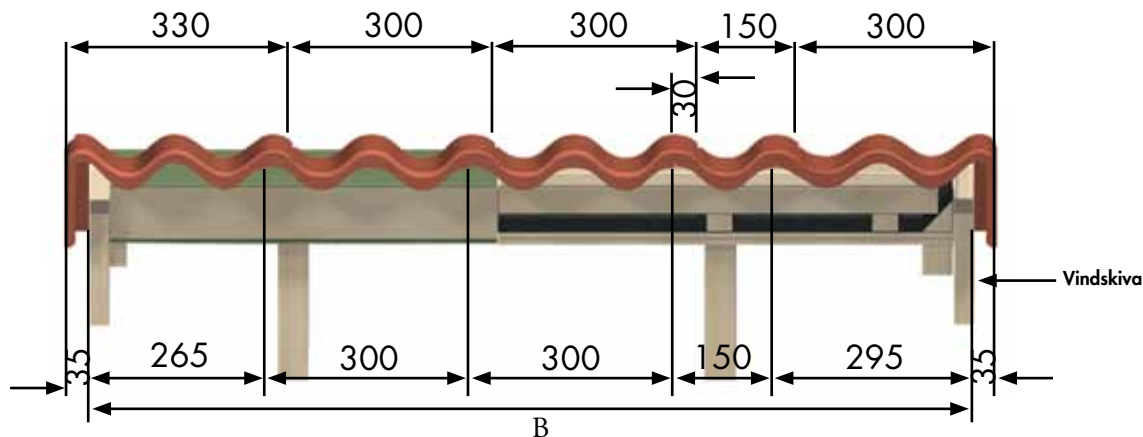
|                |        |
|----------------|--------|
| Gavelpanna     |        |
| Höger 88 mm    | 0412.. |
| Vänster 88 mm  | 0413.. |
| Höger 110 mm   | 0402.. |
| Vänster 110 mm | 0403.. |

### Fakta

|              |  |
|--------------|--|
| Material:    | Betong   |
| Yta:         | Obehandlad och ytbehandlad                           |
| Färg:        | Finns i samtliga takpannefärger                      |
| Vikt:        | Ca 5,8 kg  |
| Antal/pall:  | 36 st  |
| Antal/paket: | 18 st  |
| Byggbredd:   | Gavelpanna höger 295 mm<br>Gavelpanna vänster 265 mm |

# BENDERS TAK Gavelpanna

SID 2



Ovan: Måttkedja vid läggning av gavelpannor. Nedersta pilen, B, på bilden visar takets bredd inklusive vindskivor. Detta mått används till beräkningstabell, se baksidan.

Vindskivan ovankant skall vara minst i höjd med undertaket.

| Antal pannor inkl gavelpannor | Bredd B | Antal pannor inkl gavelpannor | Bredd B | Antal pannor inkl gavelpannor | Bredd B | Antal pannor inkl gavelpannor | Bredd B |
|-------------------------------|---------|-------------------------------|---------|-------------------------------|---------|-------------------------------|---------|
| 15                            | 4 456   | 23                            | 6 856   | 31                            | 9 256   | 39                            | 11 656  |
| 15+½                          | 4 606   | 23+½                          | 7 006   | 31+½                          | 9 406   | 39+½                          | 11 806  |
| 16                            | 4 756   | 24                            | 7 156   | 32                            | 9 556   | 40                            | 11 956  |
| 16+½                          | 4 906   | 24+½                          | 7 306   | 32+½                          | 9 706   | 40+½                          | 12 106  |
| 17                            | 5 056   | 25                            | 7 456   | 33                            | 9 856   | 41                            | 12 256  |
| 17+½                          | 5 206   | 25+½                          | 7 606   | 33+½                          | 10 006  | 41+½                          | 12 406  |
| 18                            | 5 356   | 26                            | 7 756   | 34                            | 10 156  | 42                            | 12 556  |
| 18+½                          | 5 506   | 26+½                          | 7 906   | 34+½                          | 10 306  | 42+½                          | 12 706  |
| 19                            | 5 656   | 27                            | 8 056   | 35                            | 10 456  | 43                            | 12 856  |
| 19+½                          | 5 806   | 27+½                          | 8 206   | 35+½                          | 10 606  | 43+½                          | 13 006  |
| 20                            | 5 956   | 28                            | 8 356   | 36                            | 10 756  | 44                            | 13 156  |
| 20+½                          | 6 106   | 28+½                          | 8 506   | 36+½                          | 10 906  | 44+½                          | 13 306  |
| 21                            | 6 256   | 29                            | 8 656   | 37                            | 11 056  | 45                            | 13 456  |
| 21+½                          | 6 406   | 29+½                          | 8 806   | 37+½                          | 11 206  | 45+½                          | 13 606  |
| 22                            | 6 556   | 30                            | 8 956   | 38                            | 11 356  | 46                            | 13 756  |
| 22+½                          | 6 706   | 30+½                          | 9 106   | 38+½                          | 11 506  | 46+½                          | 13 906  |