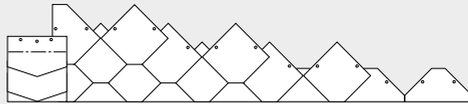
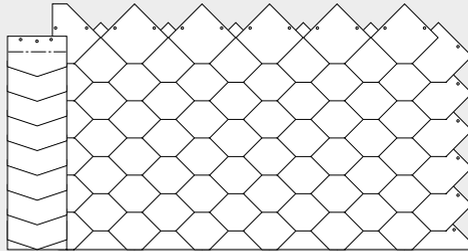


Wabendeckungen werden mit quadratischen Schiefen mit einem Eckenschnitt so ausgeführt, dass die gestutzte Ecke nach unten zeigt.

Die Schiefer werden pro Gebinde je um die halbe Steindiagonale, d.h. im halben Verband, mit einer Stoßfuge versetzt auf einer flächigen Deckunterlage verlegt.

Die lieferbaren Steingrößen sind: 30 x 30, 25 x 25 und 20 x 20. Rechtwinklig zur Plattenkante gemessen, beträgt die Mindestüberdeckung jeweils 4 cm.

Bei einer größeren Überdeckung dürfen die gestutzten Ecken entsprechend nachbehauen werden, da sich sonst optisch die Wabendeckung etwas verändert darstellt.



$$S = \frac{D}{2} - (1,414 \times \ddot{U})$$

S = Schnürabstand
 D = Schieferdiagonale
 Ü = Überdeckung



Bedarf pro m²

Format in cm	Mindestüberdeckung (rechtwinklig gemessen) in cm	Mindestbedarf pro m ²	Mindestanzahl Schieferstifte, -nägel oder -Schrauben
30 x 30	4,0 / 4,0	14,8	3
25 x 25	4,0 / 4,0	22,7	3
20 x 20	4,0 / 4,0	39,1	2