

Ausschreibungstext für Aluminium-Dachziegelprofil und Zubehör

Pos.	Menge	Einheit	Bezeichnung	EP	GP
1		m ²	Dacheindeckung mit Aluminium-Dachziegelprofil Roof 52 Materialdicke 0,6 mm, Legierung EN AW-3105 spezialhart, Beschichtung mit 25 my Strukturpolyester "....." Rückseitenlack, gemäß EU-Bauproduktenverordnung Holzlattenabstand e = 35 cm, Dachneigung ° Traufenhöhe m, Tafellänge max. 8 m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).		
2		m ²	Aufpreis Anticondensvlies, Wasseraufnahme ca. 500 g/m ² , schimmelresistent, schallabsorbierend		
3		Stk.	Aluminium- oder Edelstahl-Bohrschraube 6,0 x 35 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 16 mm für Untergurtmontage auf Holzunterkonstruktion, Schraubenkopf passend einbrennlackiert, liefern.		
4		m	Firstprofil in Dachziegeloptik passend zur Dacheindeckung einschl. nicht rostendem Befestigungsmaterial liefern (und fachgerecht montieren)		
5		m	Flachfirst, hergestellt aus Aluminium-Flachtafeln, Materialdicke 0,9 mm, Abwicklung/Zuschnitt mm mit ... Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung einschl. nicht rostendem Befestigungs- material liefern (und fachgerecht montieren).		
6		m	Ortgangprofil, hergestellt aus Aluminium-Flachtafeln, Materialdicke 0,9 mm, Abwicklung/Zuschnitt mm mit ... Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung einschl. nicht rostendem Befestigungs- material liefern (und fachgerecht montieren).		
7		m	Pultdachabschluss, hergestellt aus Aluminium-Flachtafeln, Materialdicke 0,9 mm, Abwicklung/Zuschnitt mm mit ... Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung einschl. Profulfüllerleiste aus Polyäthylenschaum und nicht rostendem Befestigungsmaterial liefern (und fachgerecht montieren). Der Untergurt (Tiefsicke) der Dacheindeckung ist zusätzlich aufzukröpfen.		
8		m	seitlicher Wandanschluss, hergestellt aus Aluminium-Flach- tafeln, Materialdicke 0,9 mm, Abwicklung/Zuschnitt mm mit ... Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung einschl. nicht rostendem Befestigungs- material liefern (und fachgerecht montieren).		
9		m	Wandanschluss, hergestellt aus Aluminium-Flachtafeln, Materialdicke 0,9 mm, Abwicklung/Zuschnitt mm mit ... Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung einschl. Profulfüllerleiste aus Polyäthylenschaum und nicht rostendem Befestigungsmaterial liefern (und fachgerecht montieren). Der Untergurt (Tiefsicke) der Dacheindeckung ist zusätzlich aufzukröpfen.		
10		m	Rinneneinlauf (Traufprofil), hergestellt aus Aluminium-Flach- tafeln, Materialdicke 0,9 mm, Abwicklung/Zuschnitt mm mit ... Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung liefern (und fachgerecht montieren).		
11		St	Dachdurchführungselement aus EPDM x..... mm liefern (und fachgerecht montieren).		

Ausschreibungstext für Stahl-Dachziegelprofile und Zubehör

Pos.	Menge	Einheit	Bezeichnung	EP	GP
1		m ²	Dacheindeckung mit Stahl-Dachziegelprofil Roof 52, Materialdicke 0,5 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester / 50 my Pural, Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, Rückseiten-schutzlack, Wasserfalle an der Seitenüberdeckung, gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzlattenabstand e = 35 cm, Dachneigung ° Traufenhöhe m, Tafellänge max. 8 m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).		
2		m ²	Dacheindeckung mit Stahl-Dachziegelprofil Royal 42, Materialdicke 0,5 / 0,6 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester, Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, Rückseiten-schutzlack, Wasserfalle an der Seitenüberdeckung, gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzlattenabstand e = 40 cm, Dachneigung ° Traufenhöhe m, Tafellänge max. 8 m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).		
3		m ²	Aufpreis Anticondensvlies, Wasseraufnahme mind. 500 g/m ² , schimmelresistent und schallabsorbierend		
4		Stk.	Edelstahl-Trapezprofil-Bohrschraube 4,9 x 35 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 14 mm für Untergurtmontage auf Holzunterkonstruktion, Schraubenkopf in Trapezprofilfarbton lackiert, liefern.		
5		m	Firstprofil in Dachziegeloptik passend zur Dacheindeckung einschl. nicht rostendem Befestigungsmaterial liefern (und fachgerecht montieren)		
6		m	Flachfirst, hergestellt aus Stahl-Flachtafeln, Materialdicke 0,63 - 0,75 mm, Abwicklung/Zuschnitt mm mit ... Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung einschl. nicht rostendem Befestigungs-material liefern (und fachgerecht montieren).		
7		m	Ortgangprofil, hergestellt aus Stahl-Flachtafeln, Materialdicke 0,63 - 0,75 mm, Abwicklung/Zuschnitt mm mit ... Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung einschl. nicht rostendem Befestigungs-material liefern (und fachgerecht montieren).		
8		m	Pultdachabschluss, hergestellt aus Stahl-Flachtafeln, Materialdicke 0,63 / 0,75 mm, Abwicklung/Zuschnitt mm mit ... Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung einschl. Profüllerleiste aus Polyäthylenschaum und nicht rostendem Befestigungsmaterial liefern (und fachgerecht montieren). Der Untergurt (Tiefsicke) der Dacheindeckung ist zusätzlich aufzukröpfen.		
9		m	seitlicher Wandanschluss, hergestellt aus Stahl-Flachtafeln, Materialdicke 0,63 / 0,75 mm, Abwicklung/Zuschnitt mm mit ... Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung einschl. nicht rostendem Befestigungs-material liefern (und fachgerecht montieren).		
10		m	Rinneneinlauf (Traufprofil), hergestellt aus Stahl-Flachtafeln, Materialdicke 0,63 / 0,75 mm, Abwicklung/Zuschnitt mm mit ... Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung liefern (und fachgerecht montieren).		

- | | | |
|----|----|--|
| 11 | m | Wandanschluss, hergestellt aus Stahl-Flachtafeln, Materialdicke 0,63 / 0,75 mm, Abwicklung/Zuschnitt Mm mit ... Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung einschl. Profillfüllerleiste aus Polyäthylenschaum und nicht rostendem Befestigungsmaterial liefern (und fachgerecht montieren). Der Untergurt (Tiefsicke) der Dacheindeckung ist zusätzlich aufzukröpfen. |
| 12 | St | Dachdurchführungselement aus EPDM x..... mm liefern (und fachgerecht montieren). |