

Leistungsverzeichnis - Textvorschlag für Stahl-Profilplatten und Zubehör

Dacheindeckung

Pos.	Menge	Einheit	Bezeichnung	EP	GP
1		m ²	Dacheindeckung mit Stahl-Trapezprofil STP 20, Materialdicke 0,5 / 0,6 / 0,75 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester (oder Aluzink 185+), Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, RSL, Stützfuß und Wasserfalle an der Seitenüberdeckung, Fertigung gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzpfettenabstand e = m, Dachneigung ° Traufenhöhe m, Tafellänge max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).		
alt.		m ²	Dacheindeckung mit Stahl-Trapezprofil S 35/190, Materialdicke 0,5 / 0,6 / 0,75 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester (oder Aluzink 185+), Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, RSL, Stützfuß und Wasserfalle an der Seitenüberdeckung, Fertigung gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzpfettenabstand e = m, Dachneigung ° Traufenhöhe m, Tafellänge max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).		
alt.		m ²	Dacheindeckung mit Stahl-Trapezprofil S 20/75, Materialdicke 0,5 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester, Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, RSL, 1,5 fache Seitenüberdeckung, Fertigung gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzpfettenabstand e = m, Dachneigung ° Traufenhöhe m, Tafellänge max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).		
alt.		m ²	Dacheindeckung mit Stahl-Retroprofil Siegenger Pfanne 22, Materialdicke 0,5 / 0,6 / 0,75 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester (oder Aluzink 185+), Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, RSL, Stützfuß und Wasserfalle an der Seitenüberdeckung, Fertigung gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzpfettenabstand e = m, Dachneigung ° Traufenhöhe m, Tafellänge max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).		
alt.		m ²	Dacheindeckung mit Stahl-Wellprofil SWP 18, Materialdicke 0,5 / 0,6 / 0,75 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester (oder Aluzink 185+), Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, RSL, doppelte Seitenüberdeckung, Fertigung gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzpfettenabstand e = m, Dachneigung ° Traufenhöhe m, Tafellänge max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).		
alt.		m ²	Dacheindeckung mit Stahl-Trapezprofil STP 35, Materialdicke 0,5 / 0,6 / 0,75 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester (oder Aluzink 185+) Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, RSL, Wasserfalle an der Seitenüberdeckung, Fertigung gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzpfettenabstand e = m, Dachneigung ° Traufenhöhe m, Tafellänge max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).		

alt.	m ²	Dacheindeckung mit Stahl-Trapezprofil S 35/207 Materialdicke 0,5 / 0,63 / 0,75 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester, Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, RSL, Fertigung gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzpfettenabstand e = m, Dachneigung ° Traufenhöhe m, Tafellänge max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).
2	m ²	Aufpreis Antcondensvlies, Wasseraufnahme mind. 500 g/m ² , schimmelresistent, schallabsorbierend, Kapillarstopp
3	m ²	Lichttafeln aus PVC hart hochtransparent passend zur Dacheindeckung liefern (und fachgerecht montieren).
4	Stk.	verzinkte Stahltrapezprofil-Bohrschraube 4,9 x 35 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 14 mm für Untergurt- montage auf Holzunterkonstruktion, Schraubenkopf in Trapezprofilfarbton lackiert, liefern.
alt.	Stk.	Edelstahl-Bohrschraube 4,9 x 35 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 14 mm für Untergurtmontage auf Holzunterkonstruktion, Schraubenkopf in Trapezprofil- farbton lackiert, liefern.
alt.	Stk.	Edelstahl-Bohrschraube 5,5 x 31 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 16 mm für Untergurtmontage auf Stahlunterkonstruktion, Schraubenkopf in Trapezprofil- farbton lackiert, liefern.
5	m	Lüftungsfirst, hergestellt aus bandverzinkten Stahl- Flachtafeln, Materialdicke 0,63 - 0,75 mm, Abwicklung/ Zuschnitt 600 mm mit 1 Kantung im Farbton passend zur Dacheindeckung einschl. Befestigungsmaterial liefern (und fachgerecht montieren). Die Untergurte des Dachprofils sind im Firstbereich zusätzlich hochzubiegen.
6	m	Profilfüller-Leiste aus Polyäthylenschaum im Firstbereich (und/oder an der Traufe) liefern (und fachgerecht einbauen).
7	m	z.B. Ortgangprofil, hergestellt aus bandverzinkten Stahl- Flachtafeln, Materialdicke 0,63 - 0,75 mm, Abwicklung/ Zuschnitt 300 mm mit 2 Kantungen im Farbton passend zur Dacheindeckung einschl. Befestigungsmaterial liefern (und fachgerecht montieren).

Leistungsverzeichnis - Textvorschlag für Stahl-Profilplatten und Zubehör Wandverkleidung

Pos.	Menge	Einheit	Bezeichnung	EP	GP
1		m ²	Wandverkleidung mit Stahl-Trapezprofil S 20/125, Materialdicke 0,75 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Oberfläche mit 50 my OD-Lackierung Golden Oak, Rückseitenschutzlack, gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzriegelabstand e = m, Wandhöhe max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).		
alt.		m ²	Wandverkleidung mit Stahl-Sinusprofil SWP 18, Materialdicke 0,5 / 0,6 / 0,75 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester, Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, RSL, Fertigung gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzriegelabstand e = m, Wandhöhe max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).		

		Wandverkleidung mit Stahl-Trapezprofil S 20/75, Materialdicke 0,5 / 0,63 / 0,75 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester, Standardfarbton nach Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, RSL, Fertigung gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzriegelabstand e = m, Wandhöhe max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).
alt.	m ²	Wandverkleidung mit Stahl-Trapezprofil STP 20, Materialdicke 0,5 / 0,6 / 0,75 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester, Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, RSL, Fertigung gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzriegelabstand e = m, Wandhöhe max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).
alt.	m ²	Wandverkleidung mit Stahl-Trapezprofil STP 35, Materialdicke 0,5 / 0,6 / 0,75 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester, Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, RSL, Fertigung gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzriegelabstand e = m, Wandhöhe max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).
alt.	m ²	Wandverkleidung mit Stahl-Trapezprofil S 35/207, Materialdicke 0,5 / 0,63 / 0,75 mm, Verzinkung 275 g/m ² , Beschichtung mit 25 my Polyester, Standardfarbton nach Wahl des Bauherrn, RSL, Fertigung gemäß EU-Bauproduktenverordnung, Holzriegelabstand e = m, Wandhöhe max. m liefern (und nach Vorschrift fachgerecht montieren).
7	m ²	Lichttafeln aus PVC hart hochtransparent passend zur Wandverkleidung liefern (und fachgerecht montieren).
8	Stk.	Edelstahl-Bohrschraube 4,9 x 35 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 14 mm für Untergurtmontage auf Holzunterkonstruktion, Schraubenkopf in Trapezprofil-farbton lackiert, liefern.
alt.	Stk.	Edelstahl-Bohrschraube 5,5 x 31 mm mit Scheibe und EPDM-Dichtung 16 mm für Untergurtmontage auf Stahlunterkonstruktion, Schraubenkopf in Trapezprofil-farbton lackiert, liefern.
9	m	z.B. Eckwinkel, hergestellt aus bandverzinkten Stahl-Flachtafeln, Materialdicke 0,63 - 0,75 mm, Abwicklung/ Zuschnitt 300 mm mit 1 Kantung im Farbton passend zur Wandverkleidung einschl. Befestigungsmaterial liefern (und fachgerecht montieren).
10	Stk.	z.B. Fenstereinfassung x m, hergestellt aus bandverzinkten Stahl-Flachtafeln, Materialdicke 0,63 - 0,75 mm, bestehend aus oberes Sockelprofil - Zuschnitt 150 mm - 3 Kantungen, Fenstersturz - Zuschnitt 150 mm - 1 Kantung, seitl. Eckwinkel - Zuschnitt 240 mm - 1 Kantung, Fensterbank - Zuschnitt 240 mm - 3 Kantungen, im Farbton passend zur Wandverkleidung einschl. Befestigungsmaterial liefern (und fachgerecht montieren).