

Thumm Technologie GmbH

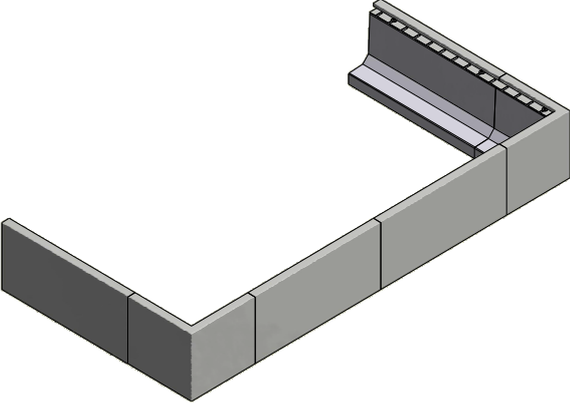
In der Au 14
72622 Nürtingen

Tel +49 70 22 92 76 – 0
Fax +49 70 22 92 76 – 50
info@gartenmetall.de
www.gartenmetall.de

Stand: 11/2023

Mauerverblendung System MAURESTA zur Verblendung von z.B. L-Steinen, Mauerscheiben, Winkelstützen, Schalungssteinen und vorhandene Mauern

Beispiel für eine Ausschreibung mit Leistungsverzeichnis (LV-Positionen)

POS	Menge	Einheit	Leistungsbeschreibung	EP (EUR)	Gesamt (EUR)
01	5,5	lfm	<p>Mauerverblendung für Winkelsteine (L-Form) liefern, fachgerecht und höhengerecht einbauen</p>  <p>Mauerverblendungssystem MAURESTA für Winkelsteine oder Mauerrenovierung</p> <p>Abmessungen: Höhe Winkelsteine/Mauer: 1.050 mm, davon sichtbare Höhe 950 mm Höhe Verblendung: 1.000 mm (50 mm mehr als sichtbare Mauerverblendung) Abkantung Oberkante Verblendung: 40 mm/20 mm (Hinweis: ohne Abkantung auch möglich) Materialstärke 2 mm Gesamtlänge der Verblendung: z.B. 10 Meter Einzellängen der Verblendung: Frei wählbar, bei der Festlegung der Einzellängen ist jedoch auf ein homogenes Gesamtbild zu achten.</p> <p>Montage und Befestigung auf Mauer/Winkelsteinen mit massiver C-Schiene 30 mm/50 mm/80 mm. Durchgängige Ausführung der C-Schiene. Länge nach Bedarf. Montageabstand Verblendung – Mauer ca. 5mm.</p>	EP: EUR/m	GP: EUR

		<p>Befestigung der Verblendungselemente unten nach Wahl des Lieferanten: mit Magerbeton oder festgedübelt. Die Dübel sind jedoch so anzubringen, dass diese nicht sichtbar sind, also unterhalb der Anschlussoberfläche liegen.</p> <p>Bei Verblendung mit Wetterfestem Baustahl sind die Verblendung und der anschließende Bodenbelag so auszuführen, dass kein Oberflächenwasser von den Verblendungselementen über den Bodenbelag abläuft. <i>Empfehlung bei direktem Anschluss an Bodenbelag: Zwischen Verblendung und Bodenbelag ein 5 cm breites Kiesbett mit Zierkies vorsehen.</i></p> <p>Kantenausbildung ohne Grat.</p> <p><i>(Hinweis: weitere technische Informationen finden Sie in der Produktinformation MAUERSTA unter www.gartenmetall.de)</i></p> <p>Material Flachstahl gewalzt. Ausführung aus wetterfestem Baustahl Cortenstahl Corten B ASTM A 588, Güte S355J2W+N. Werkstoff Nr. 1.8965 nach EN 10025-5 mit Abnahmeprüfzeugnis. Oberfläche auf den Sichtseiten optisch vorgegründet.</p> <p>Verbindung: Sichtbare Fuge als Schattenfuge mit Spaltabstand max. 1 mm zugelassen. Alle Verschraubungen sind aus Edelstahl zu erstellen. Keine Schrauben von außen sichtbar zugelassen.</p> <p>Alternative Oberfläche Edelstahl: <i>Edelstahl Werkstoff Nr. 1.4401, (V2A) oder gleichwertig, Materialeigenschaften gemäß DIN EN 10088-2. Oberfläche Sichtseiten rotex-geschliffen nach Muster. Alle Schweißnähte gebeizt und passiviert.</i></p> <p>Hinweis Oberfläche farbbeschichtet: <i>Oberfläche Farbbeschichtet ist bei dem Stecksystem nicht verfügbar, da die Farbe bei der Montage immer wieder an den Steckverbindungen abplatzt. Bei farbigen Mauerverblendungen wird empfohlen, die Wände in Edelstahl auszuführen und dann bauseitig mit Farbe „Feinstruktur“ von einem örtlichen Malerfachbetrieb lackieren zu lassen. Vorsicht: Lackierung auf Edelstahl erfordert geeigneten, besonderen Haftgrund.</i></p> <p>Ausführung nach freigegebener Werkstattzeichnung.</p>		
--	--	--	--	--

			Ausgeschriebenes Fabrikat (oder gleichwertig): Gartenmetall® Thumm Technologie GmbH In der Au 14 72622 Nürtingen Tel. +49 (0) 70 22 / 9276 - 0 Fax +49 (0) 70 22 / 9276 - 50 www.gartenmetall.de info@gartenmetall.de		
02	3	Stk	Zuschlag Außenecke für Mauerverblendung Mehrkosten pro Ecke 90°	EP: EUR/Stk	GP: EUR
03	3	Stk	Zuschlag Innenecke für Mauerverblendung Mehrkosten pro Ecke 90°	EP: EUR/Stk	GP: EUR
04	3	Stk	Zuschlag Sonder-Ecke für Mauerverblendung Mehrkosten pro Ecke Winkel	EP: EUR/Stk	GP: EUR
05	3	Stk	Zuschlag Abkantung oben 60 mm/20 mm (statt 40 mm/20 mm) Mehrkosten pro Meter	EP: EUR/m	GP: EUR
06	2,5	lfm	Zuschlag Rundung Mauerverblendung Radius: R4,5 m Länge: 2,5 m	EP: EUR/m	GP: EUR