

# HYPE AUSSCHREIBUNGSTEXT FASSADENLAMELLEN

POS	BESCHREIBUNG
1.0	<p><b>HYPE FASSADENLAMELLEN</b></p> <p>Das Lamellensystem besteht aus stranggepressten Aluminiumprofilen der Legierung EN AW-6060-T66 (AlMgSi0,5).</p> <p>Mittels Winkeln oder Konsolen werden Pfostenprofile vor der zu verkleidenden Fassadenfläche montiert. In den Pfostenprofilen sind Kunststoffhalter eingebracht, die dazu dienen die Neigung der Lamellen und deren Achsabstand untereinander festzulegen.</p> <p>Die Aluminiumprofile haben unterseitig eine C-Aufnahme. Dadurch können die Lamellen an jeder beliebigen Stelle in die Kunststoffhalter aufgelegt und eingeklipst werden.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>TEXTBAUSTEIN ANORDNUNG (AUSWAHL)</b> Der Einbau der Lamellen erfolgt vertikal. Der Einbau der Lamellen erfolgt horizontal.</li><li>- <b>TEXTBAUSTEIN UNTERKONSTRUKTION MIT WÄRMEDÄMMUNG</b> Auf den „Beton“-Flächen sind Mineralfaserdämmplatten, WLG 035, Dämmstärke: 160mm, außenseitig schwarz kaschiert, Feuerwiderstandsklasse A2 zu verwenden. Diese sind nach Herstellervorschrift lückenlos und dicht gestoßen einzubauen. (Die Beschreibung versteht sich als Beispiel.)</li><li>- <b>TEXTBAUSTEIN ERGÄNZUNG INSEKTENSCHUTZGITTER</b> Als Insektenschutz wird zwischen die Trägerprofile ein Drahtgewebe aus Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301, Oberfläche unbehandelt, MW 1,4mm, Drahtstärke 0,22mm (Achtung Auswahl!) als Rollenware / als Winkelrahmen eingebaut. (Die Beschreibung versteht sich als Beispiel.)</li><li>- <b>TEXTBAUSTEIN ECKAUSFÜHRUNG</b><ul style="list-style-type: none"><li>a) Die Lamellen in den Ecken werden mit Lamellenecken geschlossen.</li><li>b) Die Lamellen in den Ecken bilden eine offene Ecke.</li><li>c) Die Lamellen in den Ecken werden mit einem Winkelblech geschlossen.</li><li>d) Die Lamellen in den Ecken sind frei auskragend mit Gehrungsschnitt.</li></ul></li><li>- <b>GGF. PROJEKTBEZOGENER KONSTRUKTIONSAUFBAU</b> Gebäudespezifisch... Als besondere Anforderung... Im Detail ist folgender Aufbau... In der Lamellenfläche ist eine 1-flg. / 2-flg. Türe vorzusehen. Diese muss um 180° (sichtbare Scharniere) / 90° (nicht sichtbare Scharniere) schwenkbar sein. etc.</li></ul> <p>Alle Dübel, Bolzen, Schrauben und Unterlegscheiben bestehen aus Edelstahl.</p>

# HYPE AUSSCHREIBUNGSTEXT FASSADENLAMELLEN

POS	BESCHREIBUNG
-----	--------------

Leistungsumfang / technische Daten:

Anlagen(Feld)länge	:	mm
Anlagen(Feld)breite	:	mm
Gesamtfläche	:	m <sup>2</sup>
Anzahl	:	Stück (bei unterschiedlichen und/oder mehreren Feldern, bzw. Fassadenabschnitten)
Lamelle	:	FL-C [Querschnitt]
Lamellenform	:	C / Z-förmig (Auswahl)
Lamellenraster	:	mm
Lamellenreihen	:	Stück
Lamellenanordnung	:	horizontal / vertikal (Auswahl)
Pfostenprofil	:	FL-P [Querschnitt] Länge: mm
Achsmaß Pfostenprofil	:	1.250mm (Standard)
Oberfläche (Auswahl)	:	natur eloxiert, E6/EV1 RAL_____
Fabrikat:	HYPE Fassadenlamellen, TYP FL-C [Querschnitt] oder gleichwertig.	

angebotenes Fabrikat: \_\_\_\_\_

XXX Stück EP.:\_\_\_\_\_ GP.:\_\_\_\_\_