



- |  |   |
|--|---|
| 1. Aluminum - Elementfassade, Innenschale ca. 210mm, Aluminium-Paneel, beschichtet.  | 6. 3mm Alu-Blech, beschichtet, 8mm Trennlage, 25mm Vollschallung außenraumgeeignet, 45mm Hinterlüftung, Winddichtung, 280-360mm Sparrendach im Gefälle mit Glaswollendämmplatte einseitig Glasvlies kaschiert |
| 2. Prallscheibe außen, VSG-Glas, 4-seitig gelagert auf Alu/Stahl-UK  | 7. Konsole: Stahlblech 12mm   |
| 3. Öffnungen für Hinterlüftung der Prallscheibe  | 8. 5mm Teppich, 265mm Doppelboden, lichte Installationshöhe min. 220mm, qk=3kN/m², 30mm Wärmedämmung, Imprägnierung, staubfrei  |
| 4. Posten-Riegel-Fassade mit Sonnenschutzglas, Öffnungsflügel mit Alu-Rahmen, Opakelemente beschichtet, VSG-Verglasungen innen, ESG-Verglasung außen | 9. Schneefangrohr 40x1,5mm  |
| 5. 4mm Alu-Blech, bronze eloxiert, 150mm Luftraum bzw. Unterkonstruktion, 240mm Steinwolle Fassadendämmplatten, nichtbrennbar A1                     |   |