



**Absturzsicherung 1,10 m Höhe**  
Befestigung durch Eigengewicht

**EPDM zweilagig**  
Über Attika zur Dachabdichtung

**Stahlblech verzinkt 1 mm**  
Schutz der Dichtungsbahnen

**Dämmkeil XPS**  
Verhinderung Abknicken der EPDM Bahn und Wasseranstauung

**Kiesstreifen**  
Schutz der Attika vor aufdringenden Pflanzen

**Dampfbremse Klebeband**  
dampfdichte Überbrückung Stoß zwischen Aussteifungsplatten

**Sockelleiste Fichte**  
Abschluss Wand / Boden

**Stahlwinkel L200x150x10**  
Befestigung der Fassadenelemente mit der Deckenplatte

**Abschlussprofil Stahlblech verzinkt**  
Abschluss Lehmbauplatte / Feuchtigkeitsschutz

**Doppelverbinder**  
Verbindung Unterzüge mit Stützen (Hersteller: Rothblaas o. glw.)

**Dachaufbau (Dachgarten / Terrasse)**  
oben / unten: **1027 mm**

|  |             |
|--|-------------|
| <b>Lärchendielen</b><br>Terrassendielen  | 27/142 mm   |
| <b>Edelstahlträger 30 x 50 x 2 mm</b><br>Tragkonstruktion Terrassendielen  | 30/50 mm    |
| <b>Stellfüße</b><br>Höhenausgleich<br>Hersteller: HORI o. glw.   | 65 - 145 mm |
| <b>EPDM Bahn</b><br>Dachdichtungsbahn zweilagig  | 2 x 1,5 mm  |
| <b>Holzfaserdämmplatte trittfest</b><br>Hersteller: STEICO o. glw.   | 2 x 140 mm  |
| <b>Bitumenbahn</b><br>Feuchtigkeitsabdichtung  | 3 mm        |
| <b>Brettsper Holz Fichte</b><br>Decke / Aussteifung  | 214 mm      |
| <b>Lehmplatte</b><br>Beplankung / Brandschutz / Luftfeuchtereulation<br>Hersteller: Lemix o. glw.<br>Klasse A1 nach DIN EN 13501-1 | 22 mm       |
| <b>Direktabhängiger</b><br>Befestigung abgehängter Decke<br>Hersteller: Knauf o. glw.  | 364 mm      |
| <b>Deckenkühlung</b><br>Temperaturregulation<br>Hersteller: Variotherm o. glw.   | 15 mm       |
| <b>Akustikpanel</b><br>Schallschutz / äußere Erscheinung<br>Hersteller: LIGNOTREND22 o. glw.                                       | 25 mm       |

**Balkonaufbau (Obergeschosse)**  
oben / unten: **442 mm**

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Lärchendielen</b><br>Terrassendielen                                   | 27/142 mm   |
| <b>Edelstahlträger 30 x 50 x 2 mm</b><br>Tragkonstruktion Terrassendielen | 30/50 mm    |
| <b>Stellfüße</b><br>Höhenausgleich<br>Hersteller: HORI o. glw.            | 45 - 100 mm |
| <b>EPDM Bahn</b><br>Dachdichtungsbahn zweilagig                           | 1,5 mm      |
| <b>Nut- und Federbretter Fichte</b><br>Beplankung Boden                   | 22 mm       |
| <b>Holzkeil Fichte 2%</b><br>Gefälleherstellung Regenableitung            | 100-50 mm   |
| <b>Brettsper Holz Fichte</b><br>Decke, Aussteifung                        | 60 mm       |
| <b>Pfetten Fichte</b><br>Tragkonstruktion                                 | 60/100 mm   |
| <b>Hauptträger Fichte</b><br>primär Tragkonstruktion Balkon               | 60/100 mm   |

**Attikablech Stahlblech verzinkt**  
Schutz vor Wassereindringung in Wandaufbau

**Deckplatte Fichtenbrett**  
Wandabschluss / Befestigung des Attikablechs

**Dämmung Mineralwolle**  
Schallschutz

**Insektenschutzgitter**  
Verhinderung Eindringen von Insekten in den Wandaufbau

**Stahlblechschürze 1 mm**  
Brandschutzmaßnahme bei Außenschicht in Holz

**Lochfüller Fichte eingeklebt**  
Verhinderung Wasseranstauung im Sackloch

**sechskant Holzschraube 12 x 450 mm**  
Verbindung Stütze mit Hauptbinder Atrium

**Fichte 200/240 mm**  
Hauptträger Pergola (lasier)

**Stahlschwert**  
Balken eingeschlitzt - Befestigung Isokorb mit Unterzug

**Isokorb**  
Hersteller: Schoeck o. glw.

**Abstandhalter Fichte**  
Überbrückung Distanz zwischen innenliegender Stütze und Isokorb

**Gewindestangen 16 x 500 mm eingeklebt**  
Befestigung Isokorb mit innenliegendem Tragwerk

**Rinne Stahlblech verzinkt**  
Wasserableitung

**Dämmkeil XPS**  
Verhinderung Abknicken der EPDM Bahn und Wasseranstauung

**Notentwässerung**  
Hersteller: LORO o. glw.

**Fallrohr Stahlblech verzinkt**  
rechtwinklig, Wasserführung hinter Stütze (Hersteller: LORO o. glw.)

**Abdeckplatte Fichte**  
Schutz des Balkonaufbaus (lasier)