

Holzbalkendecke – 1. bis 3. Obergeschoss

Fliesen einschl. Dünnbettmörtel	15 mm
Verbundabdichtung (W2) mit Dichtmanschette	
Zementestrich, F30	35 mm
PE-Folie	
Trittschalldämmung EPS	20 mm
PE-Folie	

Holzdielen	ca. 25 mm
Holzbalken	b/h = 85/180 mm
Leichte Schüttung	ca. 20 mm
Lehmschüttung	ca. 40-50 mm
Bretterlage	ca. 15 mm
Kantholz	b/h = 20/40 mm
Plasterdecke	ca. 15 mm

HINWEIS:
JACKOBOARD Aqua gem. Angaben Hersteller auszuführen

- die Abdichtung ist gem. aktueller DIN 18534 auszuführen
- Höhe der Wandabdichtung siehe Fliesenpiegel (DT_71)



Bauherr: Stadt Aachen vertreten durch gewoge AG Kleinmarschierstraße 54-58 52062 Aachen Tel 0241/47704-0/Fax 0241/47704-85	Architekt: pbs architekten Planungsgesellschaft mbH Gerlach Wolf Böhning Tel 0241-943238-0 Fax 943238-62 Krefelder Str. 199 52070 Aachen	Index:	Änderung:	Gez.:	Datum:	Projekt: Modernisierung Wohnanlage mit Dachaufbau, Zeppelinstr. 6-40, Aachen	Plandarstellung: ABDICHTUNGEN 1. - 3.OG Duschbereich H-B-Decke	Plannummer: 4323_ZAC_5_DT_72_02__			Index: V_3
		Gez.:	Datum:	Masstab:							
		AD	28.05.2025	1:5							