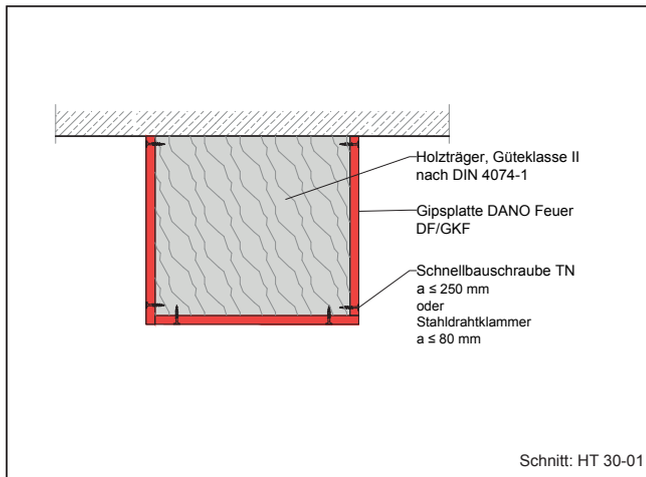
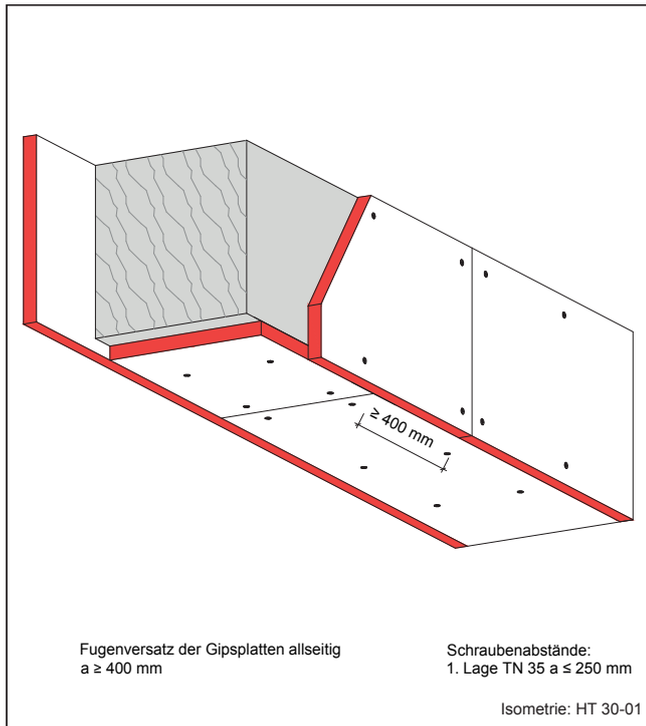


## Bekleidung von Holzträgern F30-B

Mindestbekleidungsstärke von Holzträger mit  
Bekleidung aus DANO® Feuer DF/GKF



### Varianten


### Bemerkungen / Hinweise

- Gipsplatten sind auf Holzbauteilen, kraftschlüssig geschraubt oder geklammert, dicht zu stoßen • Versatzmaße der Gipsplattenbekleidung von  $\geq 400$  mm sind zu beachten • Fugen gestoßener Gipsplatten-Bekleidungen sowie Schraubenköpfe sind zu verspachteln. Empfehlung: Gipsplatten-Stirnkanten mit Fasenhobel oder Cuttermesser vor dem Verspachteln anfasen. • Anschlüsse an begrenzende Bauteile sind dicht auszuführen. Fugenverspachtelung i.d.R. Q2 • Weitere Hinweise gem. DIN 18181, „Gipsplatten im Hochbau - Verarbeitung“ beachten • Ausführung nur gültig für Holzträgerbekleidungen.

Alle Rechte und technische Änderungen vorbehalten. Angaben entsprechen dem technischen Stand April 2023 auf Grundlage amtlicher allgemeiner bauaufsichtlicher Prüfzeugnisse und / oder Normungen. Vor Ausführung der einzelnen Bauteilkonstruktionen sind mögliche Änderungen und / oder Ergänzungen der amtlichen allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisse / Normung verantwortlich zu prüfen. Maximal zulässige Abstände der Befestigungsmittel siehe [www.danogips.de](http://www.danogips.de): *Max. zulässige Abstände der Befestigungsmittel* oder Merkblatt 8 des BV Gips e.V. Angaben zum Materialbedarf als Beispielkalkulation. Der exakte Materialbedarf kann abweichen und sollte baustellenbezogen angepasst werden. Nachdrucke und / oder fototechnische Reproduktionen nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Danogips GmbH & Co. KG © Copyright by Danogips GmbH & Co. KG

Danogips GmbH & Co. KG, Tilsiter Straße 2, 41460 Neuss, Telefon: 02131 / 71810-0, Fax: 02131 / 71810-91, [www.danogips.de](http://www.danogips.de)  
Technische Information: Telefon: 02131 / 71810-88, Fax: 02131 / 71810-92, E-Mail: [technik@danogips.de](mailto:technik@danogips.de)

### Nachweis

Genormte Bauteilkonstruktion

DIN 4102 Teil 4, Tab. 8.1

### Aufbau

Bekleidung	1 x 12,5 mm DANO® Feuer DF/GKF oder 1 x 12,5 mm DANO® Feuer imprägn. DFH2/GKFi oder 1 x 12,5 mm DANO® Stabil DFH2IR/GKFi
------------	--

### Materialbedarf pro m Holzträgerbekleidung

(Bekleidung 0,50 x 0,50 x 0,50 m = 1,50 m<sup>2</sup>/m)

Artikel	Bedarf/m Bekleidung
Bekleidung: - DANO® Gipsplatte, d = 12,5 mm	1,50 m <sup>2</sup>
Verspachtelung Q2: - Fugenspachtel nach DIN EN 13963 z.B. aus dem DANO® - Spachtelsortiment	ca. 0,25 kg
- Alu-Eckschutzschiene (bei Bedarf)	2,00 m
Schnellbauschrauben: - THN / TN 35, a ≤ 250 mm	ca. 24 Stück

Werte ohne Verlust- und Verschnittzuschlag

### Informationen

Holzteile	müssen mindestens der Güteklasse II nach DIN 4074-4 entsprechen.  Sie dürfen aus Voll- oder Brettschichtholz bestehen  Holzfeuchte $\leq 15$ %