

Lewin Zillgen

Von: Schubert Brandschutz <schubert@schubert-brandschutz.de>
Gesendet: Mittwoch, 11. September 2024 20:01
An: 'Lewin Zillgen'
Cc: 'Luka Kupies'
Betreff: 20240911 AW: 611_Mehrschichtplatten im Treppenhaus

Sehr geehrter Herr Zillgen,

vielen Dank für die Rückmeldung.

Die Ausführung ist damit zulässig. Wie von Herrn Gall beschrieben, ist im vorliegenden Fall die baurechtliche Anforderung feuerhemmend. Die Tragfähigkeit der Wand ist gegeben und die Baustoffklasse ist weiterhin zulässig.

Mit freundlichen Grüßen

André Schubert

SCHUBERT BRANDSCHUTZ

Dipl.-Ing. André Schubert

Papinstraße 47m
81249 München

Telefon: +49 152 55 272 555
E-Mail: schubert@schubert-brandschutz.de
Internet: www.schubert-brandschutz.de

Von: Lewin Zillgen <l.zillgen@projektsteuerung.de>
Gesendet: Mittwoch, 11. September 2024 15:58
An: schubert@schubert-brandschutz.de
Cc: Luka Kupies <l.kupies@projektsteuerung.de>
Betreff: WG: 611_Mehrschichtplatten im Treppenhaus

Sehr geehrter Herr Schubert,

zum Punkt 4 Ihres Begehungsprotokolls I vom 26.08.2024 leite ich Ihnen unten die Rückmeldung unseres Trockenbauers weiter.

Da wir mit dem Schließen der Wände bereits begonnen haben, würden wir hier schnell eine Rückmeldung benötigen.

Für Rückfragen stehe ich Ihnen zur Verfügung, vielen Dank.

Mit freundlichen Grüßen

Lewin Zillgen

Geprüfter Betriebswirt (HwO)

M +49 172 6801 751
T +49 8031_358 953-57
F +49 8031_358 953-55

l.zillgen@projektsteuerung.de
www.projektsteuerung.de



Gerthner-Thieltges GmbH & Co. KG, Adlzreiterstraße 15, 83022 Rosenheim
Sitz: Rosenheim, Registergericht Traunstein, Registernr. HRA 11876
Steuer-Nr. 156/160/57909 - USt-IdNr. DE271828632
Ingenieure + Bausachverständige

Von: Ludwig Gall | Trockenbau Gall <lg@trockenbau-gall.de>

Gesendet: Mittwoch, 11. September 2024 14:14

An: 'Lewin Zillgen' <l.zillgen@projektsteuerung.de>

Cc: 'Luka Kupies' <l.kupies@projektsteuerung.de>; 'Sebastian Bauer' <Sebastian.Bauer@ve-plan.de>

Betreff: AW: 611_Mehrschichtplatten im Treppenhaus

Hallo Lewin,

unter folgendem Link findest du unser Prüfzeugnis zu den TB-Wänden.

[siniat-kn_sw11-14_f30-a_bis_f120-a_metalstanderwande.pdf](#)

Auf Seite 68 wird folgendes beschrieben:

Im Wandhohlraum integrierte Traversen aus Holzwerkstoffen zur Befestigung wandhängender Lasten beeinträchtigen die Feuerwiderstandsdauer der Wandkonstruktion nicht. Gegebenenfalls ändert sich die Baustoffklassifizierung (z.B. von F 90-A zu F 90-AB).

Laut unserem LV Pos TB 01 wird ausschließlich nur von einer feuerhemmenden Wand gesprochen.

Eine genaue Klassifizierung z.B F30-A ist nicht enthalten, deshalb gehen wir von einer feuerhemmenden GK-Wand F-30 AB aus.

Ich bitte um nochmalige Überprüfung mit dem Brandschutz SV und Rückmeldung wie wir weiter verfahren sollen. Wir benötigen die Rückmeldung bevor wir die Treppenhauswände vollständig schließen werden.

Mit freundlichen Grüßen

Ludwig Gall

Holztechniker (HTR)

Trockenbau M. Gall GmbH & Co. KG
Beim Kraftwerk 8
82065 Baierbrunn

Tel.: +49 89 72 40 25 20
Mobil: +49 160 638 54 32
Fax: +49 89 72 40 63 98
E-Mail: lg@trockenbau-gall.de

www.trockenbau-gall.com

Sitz der Gesellschaft: Baierbrunn
Amtsgericht München, HRA 113 814
Geschäftsführer: Matthias Gall/ Holztechniker (HTR)

Von: Lewin Zillgen <l.zillgen@projektsteuerung.de>

Gesendet: Montag, 2. September 2024 15:18

An: Ludwig Gall | Trockenbau Gall <lg@trockenbau-gall.de>

Cc: Luka Kupies <l.kupies@projektsteuerung.de>; Sebastian Bauer <Sebastian.Bauer@ve-plan.de>

Betreff: 611_Mehrschichtplatten im Treppenhaus

Hallo Ludwig,

untenstehend schicke ich dir einen Auszug aus dem ersten Begehungsprotokoll des Brandschutz SV.

Mit der Bitte um kurze Stellungnahme.

Zusätzlich wird noch abgeklärt, wie es sich mit den Brandschutzdosen des Elektrikers verhält.

4. In den feuerhemmenden Trennwänden an den notwendigen Treppenträumen werden aus statischen Gründen Mehrschichtbretter als Schale zur Wandverstärkung für Anbauten an die Treppenraumwände vorgesehen. Es wird empfohlen eine Bestätigung über die Konformität mit dem jeweiligen Ver-/Anwendbarkeitsnachweis vom Inhaber des Nachweises einzuholen. Alternativ kann der Unternehmer eine unwesentliche Abweichung bestätigen.
Festgestellt am 26.08.2024 / Begehung 1

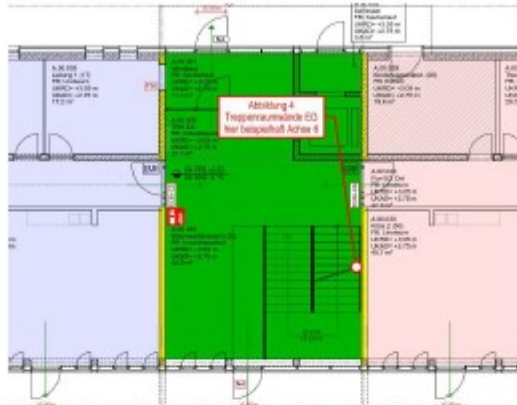


Abbildung 4 – Zulässigkeit der Mehrschichtbretter (Holz) innerhalb der leichten Trennwände ist zu bestätigen

Mit freundlichen Grüßen

Lewin Zillgen
Geprüfter Betriebswirt (HwO)

M +49 172 6801 751

T +49 8031_358 953-57

F +49 8031_358 953-55

L.zillgen@projektsteuerung.de

www.projektsteuerung.de



Gerthner • T

Gerthner-Thieltges GmbH & Co. KG, Adlzreiterstraße 15, 83022 Rosenheim

Sitz: Rosenheim, Registergericht Traunstein, Registernr. HRA 11876

Steuer-Nr. 156/160/57909 - USt-IdNr. DE271828632

Ingenieure + Bausachverständige