



Saint-Gobain Rigips Austria
GesmbH

Zentrale:
Unterkainisch 24
8990 Bad Aussee
Österreich
Tel.: 036 22/505-0
Fax: 036 22/505-430

Firmensitz: Bad Aussee
Firmenbuchnummer: FN 74116w
DVR-Nummer: 0102814
Firmengericht: Leoben

Deutsche Bank AG
IBAN:AT28 1910 0000 3874 7000
Swift Code: DEUTATWW

UID-Nr. ATU 29924507

www.rigips.com

Schnabl Stecktechnik GmbH
Bahnhofplatz 1
Postfach 63,
A-3100 St. Pölten

11.10.2019

Leitungen in Rigips Trockenbaukonstruktionen

Sehr geehrter Herr Neureuter,

Sie baten uns um Auskunft über die Befestigung von Elektroleitungen in
Trockenbauwänden.

Die ÖNORM B 3415, Gipsplatten und Gipsplattensysteme – Regeln für die Planung und
Verarbeitung regelt dazu unter Punkt 6.6 folgendes:

*Der Planer des Installationssystems hat die Auswahl von Sanitärunterkonstruktionen sowie
die Führung von Ver- und Entsorgungsleitungen so festzulegen, dass die Standsicherheit
und Gebrauchstauglichkeit des jeweiligen
Trockenbau-Systems nicht beeinträchtigt wird.*

Bei der Errichtung von Elektroleitungen in Trockenbauwänden ist folgendes zu beachten:

- Einbauteile sind korrosionsgeschützt einzubauen. Bei allen Installationsteilen, bzw. Kleinteile und Hilfsmittel muss daher sichergestellt sein, dass sie ausnahmslos aus rostfreien Materialien bestehen und jegliche Beeinträchtigung der Ständerwand durch Korrosionseinflüsse, ausgeschlossen wird.
- Bei der Befestigung der Installationsteile an der Innenseite der Gipsplatte, ist zu gewährleisten, dass die Verankerung im Gipsbereich der Platte erfolgt, eine Befestigung die ausschließlich am Karton zB durch Klebebändern erfolgt, ist nicht zulässig.
- Bei allen Installationsbefestigungen im Inneren einer Trockenbauwand, ist sicherzustellen, dass die Gipsplatte durch das Befestigungsmittel nicht vollständig durchdrungen wird.

Werk Puchberg
Wr. Neustädter Straße 63
2734 Puchberg
Österreich
Tel. 0 26 36/22 03-0
Fax. 0 26 36/22 03-625

Marketing und Vertrieb
Gleichentheilgasse 6
1230 Wien
Österreich
Tel. 01/616 29 80-0
Fax. 01/616 29 79



Wir empfehlen für die Befestigung der Rohre, Schläuche die Schnabl C-Fix Schelle. Diese Befestigungsschellen erfüllen alle oben angeführten Anforderungen und können daher in Rigips Trockenbaukonstruktionen eingesetzt werden.

Mit freundlichen Grüßen/ Meilleurs sentiments/ Kind regards

Saint-Gobain
Rigips Austria GesmbH
Gleichensteilgasse 6
A-1230 Wien

Thomas Huber

Ing. Thomas Huber, Leitung Anwendungstechnik

Werk Puchberg
Wr. Neustädter Straße 63
2734 Puchberg
Österreich
Tel. 0 26 36/22 03-0
Fax. 0 26 36/22 03-625

Marketing und Vertrieb
Gleichensteilgasse 6
1230 Wien
Österreich
Tel. 01/616 29 80-0
Fax. 01/616 29 79

The logo for Saint-Gobain features a stylized, colorful graphic of a building or structure with a blue base and red and orange upper sections, positioned above the company name "SAINT-GOBAIN" in a bold, blue, sans-serif font.

SAINT-GOBAIN