

**Prima**<sup>®</sup>  
Damit bauen Profis

AKTUELLES FÜR  
**PROFI-  
KUNDEN**

November 2023

# REVISIONSKLAPPEN FÜR WAND UND DECKE

Wir beraten  
Sie gerne –  
sprechen Sie  
uns an!

Revisionsklappen im Trockenbau gewährleisten den nachträglichen Zugriff auf Installationen. Sie werden in der Regel im Trockenbau oder im Sanitärbereich verbaut. Revisionsklappen sollten möglichst dezent, aber dennoch gut sichtbar sein, um auf die dahinterliegende Technik schnell zugreifen zu können. Revisionsklappen oder auch Wartungsklappen bestehen in der Regel aus einem Rahmen und dazugehörigen Klappen, die an Wänden und Decken montiert werden können. Es bestehen zahlreiche Unterschiede, die einen großen Einsatzbereich gewährleisten. Nach Möglichkeit werden Revisionsklappen bereits bei der Planung einer Trockenbauwand oder -decke berücksichtigt. Entdecken Sie die verschiedenen Modelle aus dem Sortiment von Prima.

Weitere Modelle  
auf der Rückseite

## Prima Revisionsklappe UniSpace 90

mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von 90 Minuten, geprüfte Luftschalldämmung und Luftdurchlässigkeit, kann in Schachtwänden (einseitig und beidseitig beplankt), Massivwänden und abgehängten Unterdecken (Niveaugleich/höhenversetzt) verwendet werden

### Verschiedene Maße erhältlich:

#### Wand und Decke

- 30 x 30 cm
- 50 x 50 cm
- 40 x 40 cm
- 60 x 60 cm
- 40 x 60 cm

#### Wand

- 60 x 80 cm
- 60 x 100 cm

90 Minuten  
feuerwiderstandsfähig



# Bauzentrum Belziger Baustoffhandel

14806 Bad Belzig · Niemegker Str. 34  
Telefon 033841 5600 · Fax 033841 56033

[www.belzigerbaustoffhandel.de](http://www.belzigerbaustoffhandel.de)  
[bbh.belzig@t-online.de](mailto:bbh.belzig@t-online.de)

Öffnungszeiten:  
Mo - Fr 7.00 - 18.00 Uhr · Sa 8.00 - 12.00 Uhr

ideen & Machen – Gemeinsam für deinen Erfolg



**Wir beraten  
Sie gerne –  
sprechen Sie  
uns an!**

**Prima**  
Damit bauen Profis

**AKTUELLES FÜR  
PROFI-  
KUNDEN**

November 2023

**30 Minuten  
feuerwiderstandsfähig**



### Prima Revisionsklappe AluStar 30

mit einer Feuerwiderstandsfähigkeit von 30 Minuten, geprüfter Luftschalldämmung und Luftdurchlässigkeit eignet sich für Gipskartonunterdecken

**Verschiedene Maße erhältlich:**

- 30 x 30 cm, 2x 12,5 mm
- 40 x 40 cm, 2x 12,5 mm
- 50 x 50 cm, 2x 12,5 mm
- 60 x 60 cm, 2x 12,5 mm

**Gipskartoneinlage  
mit Schnappverschluss**



### Prima Revisionsklappe ECO

mit eingeklebter, imprägnierter Gipskartoneinlage, eignet sich für Gipskartonwände und -decken, Aluminiumprofil mit verzinkten Eckverbindern, Schnappverschluss, Fangseil mit Karabiner, Oberfläche vor dem Anstrich behandeln

**Verschiedene Maße erhältlich:**

- 20 x 20 cm, 12,5 mm
- 30 x 30 cm, 12,5 mm
- 40 x 40 cm, 12,5 mm
- 50 x 50 cm, 12,5 mm
- 60 x 60 cm, 12,5 mm
- 20 x 20 cm, 2x 12,5 mm
- 30 x 30 cm, 2x 12,5 mm
- 40 x 40 cm, 2x 12,5 mm
- 50 x 50 cm, 2x 12,5 mm
- 60 x 60 cm, 2x 12,5 mm

**Einbaufertig  
mit Schnappverschluss**



### Prima Revisionsklappe ECO Finished

eignet sich für Gipskartonwände und -decken, Aluminiumprofil mit verzinkten Eckverbindern, Schnappverschluss, Fangseil mit Karabiner, bereits gespachtelt, geschliffen, einbaufertig

**Verschiedene Maße erhältlich:**

- 20 x 20 cm, 12,5 mm
- 30 x 30 cm, 12,5 mm
- 40 x 40 cm, 12,5 mm
- 50 x 50 cm, 12,5 mm
- 60 x 60 cm, 12,5 mm
- 20 x 20 cm, 2x 12,5 mm
- 30 x 30 cm, 2x 12,5 mm
- 40 x 40 cm, 2x 12,5 mm
- 50 x 50 cm, 2x 12,5 mm
- 60 x 60 cm, 2x 12,5 mm

**Im RAL-Farbtton 9016  
mit Vierkantverschluss**



### Prima Revisionsklappe Softline

für den Einbau in Wände und Decken aus z. B. Gipskarton oder Holz geeignet, Rahmen mit einem gesotetem Profil für einen sauberen Abschluss auf Putz oder Gipskartonoberflächen, aushängbares Türblatt für einen variablen Rechts- und Linksanschlag, aus verzinktem Stahlblech in RAL9016, mit Vierkantverschluss, pulverbeschichtet, 4 Maueranker

**Verschiedene Maße erhältlich:**

- 150 x 150 cm
- 200 x 200 cm
- 200 x 300 mm
- 250 x 250 mm
- 300 x 300 mm
- 400 x 400 mm
- 500 x 500 mm
- 600 x 600 mm