

Wandsystem PRIOWALL mit Revisionsabschlüssen PRIODOOR ETX

Brandlastdämmung von vorhandenen Elektrostandverteiler im Rettungsweg



**Material
+ Decor
A2 Class**

**Fire
Resistance
30 Min.**

**Smoke
Protection
min leakage**

Feuerwiderstandsfähige Einhausung im Rettungsweg

Projektdaten	
Projekt-Ort:	Leonberg
Gebäude:	Seniorenresidenz, Sanierung
Baujahr:	2019
Lösung:	Wandsystem PRIOWALL Revisionsabschlüsse PRIODOOR ETX
Baustoffklasse:	Verbundbaustoff nicht- brennbar A2 inkl. Dekoro- berfläche
Feuerwider- standsfähigkeit:	30 Minuten
Schutzziel:	Brandlastdämmung von vorhandenen Elektrostand- verteiler auf Rettungswe- gen
Besonderheiten:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Entlüftung der Anlage im Betrieb ▪ Abschottung von Kabeltrassen ▪ Zwei Anlagen in verschiedenen Bereichen und Ausführungen (mit Decke)

Dieses Projekt wurde durch unseren Systempartner vor Ort realisiert:

RÜCKLE

Ihr Stuckateur — Seit 1967

Rückle GmbH & Co. KG
Handwerkstraße 33
70565 Stuttgart
Tel.: +49 711 7803522
www.stuckateur-rueckle.de

Wandsystem PRIOWALL mit Revisionsabschlüssen PRIODOOR ETX

Brandlastdämmung von vorhandenen Elektrostandverteiler im Rettungsweg



Elektroverteilerschränke im Rettungsweg, vor dem Umbau



Feuerwiderstandsfähige Einhausung der Elektroverteilerschränke



Feuerwiderstandsfähige Einhausung mit Belüftungsöffnungen



Belüftungsöffnungen im Revisionsabschluss