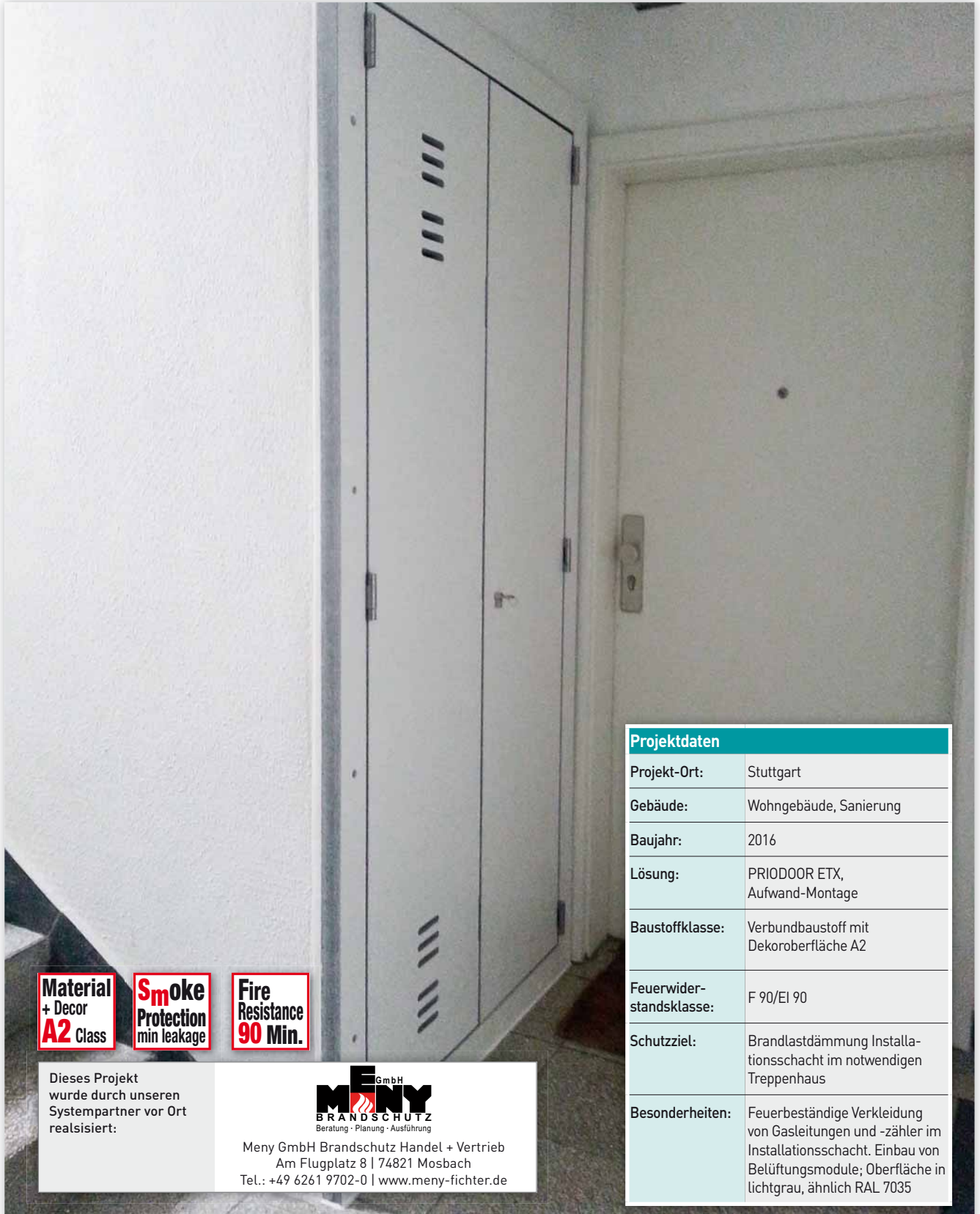


Revisionstür universell PRIODOOR ETX

Brandlastdämmung von Gasleitungen und Gaszähler im notwendigen Treppenhaus



**Material
+ Decor
A2 Class**

**Smoke
Protection
min leakage**

**Fire
Resistance
90 Min.**

Dieses Projekt wurde durch unseren Systempartner vor Ort realisiert:



Meny GmbH Brandschutz Handel + Vertrieb
Am Flugplatz 8 | 74821 Mosbach
Tel.: +49 6261 9702-0 | www.meny-fichter.de

Projektdaten	
Projekt-Ort:	Stuttgart
Gebäude:	Wohngebäude, Sanierung
Baujahr:	2016
Lösung:	PRIODOOR ETX, Aufwand-Montage
Baustoffklasse:	Verbundbaustoff mit Dekoroberfläche A2
Feuerwiderstandsklasse:	F 90/EI 90
Schutzziel:	Brandlastdämmung Installationsschacht im notwendigen Treppenhaus
Besonderheiten:	Feuerbeständige Verkleidung von Gasleitungen und -zähler im Installationsschacht. Einbau von Belüftungsmodule; Oberfläche in lichtgrau, ähnlich RAL 7035

Revisionstür universell PRIODOOR ETX

Brandlastdämmung von Gasleitungen und Gaszähler im notwendigen Treppenhaus



Detailansicht Belüftungsmodul

Material
+ Decor
A2 Class

Smoke
Protection
min leakage

Fire
Resistance
90 Min.

Zweiflügelige Revisionstür PRIODOOR ETX – Auf-Wand Montage – zur Brandlastdämmung eines Installationsschachtes von Gasleitungen und Gaszähler im notwendigen Treppenhaus

Dieses Projekt wurde durch unseren Systempartner vor Ort realisiert:



Meny GmbH Brandschutz Handel + Vertrieb
Am Flugplatz 8 | 74821 Mosbach
Tel.: +49 6261 9702-0 | www.meny-fichter.de

Revisionstür universell PRIODOOR ETX

Brandlastdämmung von Gasleitungen und Gaszähler im notwendigen Treppenhaus

