

# PRÜM Türenhandbuch

## Türenhandbuch

### Allgemeine Informationen » Prüfzeugnisse

Einbruch- Rauch EH-RD » Einbruchhemmung - Prüfzeugnisse



## Einbruchschutz- Prüfzeugnisse



### RC2 - Gutachten EH-45

PRÜM- Typen: EH-45  
Gutachten Nr. 14-001478-PR01  
Widerstandsklasse: RC2



### RC2 - Gutachten EH-45-SD - Blendrahmen

PRÜM- Typen: EH-45-SD  
Gutachten Nr. 14-001478-PR05  
Widerstandsklasse: RC2



### RC2 - Gutachten EH-45-SD - E-Öffner

PRÜM- Typen: EH-45-SD  
Gutachten Nr. 14-001478-PR06  
Widerstandsklasse: RC2



### RC2 - Gutachten EH-53

PRÜM- Typen: EH-53  
Gutachten Nr. 14-001478-PR02  
Widerstandsklasse: RC2



### RC2 - Gutachten EH-59

PRÜM- Typen: EH-59  
Gutachten Nr. 14-001478-PR03  
Widerstandsklasse: RC2





## RC3 - Gutachten EH-60

PRÜM- Typen: EH-60  
Gutachten Nr. 14-001478-PR04  
Widerstandsklasse: RC3



## RC2 - MDF- Blockrahmen

PRÜM- Typen: EH-45 / EH-53 / EH-59  
Prüfbericht Nr. 14-001478-PR09  
Widerstandsklasse: RC2



## RC2 - Leichtbauwand

PRÜM- Typen: EH-45 / EH-53 / EH-59  
Prüfbericht Nr. 13-003979-PR01  
Widerstandsklasse: RC2



## RC2 - Verschraubung Mehrfachverriegelung

PRÜM- Typen: EH-45 / EH-53 / EH-59  
Gutachten Nr. 10-000665-PR04  
Widerstandsklasse: RC2



## RC2 - Gesamtgutachten

PRÜM- Typen: EH-45 / EH-53 / EH-59  
Gutachten Nr. 10-000665-PR02  
Widerstandsklasse: RC2





## RC3 - Gesamtgutachten

PRÜM- Typen: EH-60  
Gutachten Nr. 10-000665-PR03  
Widerstandsklasse: RC3



## RC2 - Gutachten Fuhr Multitronic

PRÜM- Typen: EH-45 / EH-53 / EH-59  
Gutachten Nr. 14-001478-PR07  
Widerstandsklasse: RC2



## RC2 - Gesamtgutachten

PRÜM- Typen: EH-45-RD / EH-53-RD / EH-59-RD / FS-30-1 DF SK3 EH2 RD  
Widerstandsklasse: RC2  
Gutachtliche Stellungnahme: Nr. 10-000665-PR02 (GAS-C02-05-de-05)

Stand: 12.09.2018



## RC3 - Gesamtgutachten

PRÜM- Typen: EH-60 / FS-30-1 DF SK3 EH3 RD  
Widerstandsklasse: RC3  
Gutachtliche Stellungnahme: Nr. 10-000665-PR03 (GAS-C02-11-de-03)

Stand: 09.10.2018



## RC2 - Klassifizierungsbericht

PRÜM- Typ: EH-45-HSD / EH-45-HSD-RD  
Widerstandsklasse: RC2  
Klassifizierungsbericht

Stand: 25.03.2019

