



ZERTIFIKAT

Fachseminar | „RECA Brandschutzsysteme zum vorbeugenden baulichen Brandschutz“

Herr Andreas Große
MGH - Dienste -Mandy Große

Wurde am 03.05.2022 erfolgreich über den fachgerechten Einbau der RECA Brandschutzsysteme nach Vorgaben des Deutschen Institut für Bautechnik geschult*.

Seminarinhalte:

- Gesetze, Normen und Richtlinien
- Grundlagen zur Kabel-, Rohr- und Kombiabschottung
- Anforderungen an Kombiabschottungen
- RECA Brandschutzsysteme:

Komponenten	System	Zulassung/ Bewertung
Brandschutzstein 170	ZZ® M22-DE	Z-19.53-2516
Brandschutzstein 200/ Brandschutzschaum 2K	ZZ® M30-S90	Z-19.53-2322
Brandschutzstein 170/ Brandschutzschaum 2K (Längs-/ Quereinbau)	ZZ® M21-S90	Z-19.53-2440
Brandschutzstein 200	ZZ® M20-S90	Z-19.53-2529
Brandschutzplatte	ZZ® Platte BDS-N	Z-19.15-1861
Brandschutzschaum 2K	ZZ® M30-S60	Z-19.53-2325
Brandschutzstopfen	ZZ® M10-DE	Z-19.53-2470
Weichschott WS	ISILASTIK Weichschott	ETA 19/0659
Rohrmanschette WS	ISITHERM BBR 2	ETA 17/0866
Leitungsbandage WS	ISITHERM BBR 2	
Brandschutzfüllmasse	ZZ® C30-DE	Z-19.53-2480
Brandschutzmanschette SES	ZZ® Manschette	Z-19.17-1659
Brandschutzmanschette SES	ZZ® C40-DE	Z-19.53-2513

Kupferzell, 03.05.2022

Thomas Friedrich

Anwendungstechniker

* Die Gültigkeit des Zertifikates beträgt 36 Monate.

Eine Re-Zertifizierung können Sie nach 36 Monaten unter Kundenschulung@recanorm.de buchen.