

1.3 Schnellübersicht Geberit Brand-Anwendbarkeitsnachweise



Generell müssen laut Bauordnungsrecht alle nicht geregelten Bauprodukte einen Verwendbarkeitsnachweis und alle nicht geregelten Bauarten einen Anwendbarkeitsnachweis zur Erfüllung der Anforderungen an die Feuerwiderstandsklasse erbringen. Die Vorschriften dazu erscheinen in der Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen.

Alle Geberit Systeme (Bauprodukte und Bauarten), die Brandschutzanforderungen erfüllen, besitzen die notwendigen Ver- und Anwendbarkeitsnachweise (AbP/AbZ/aBG). Diese müssen immer bei der Planung und Ausführung beachtet werden. Der Installateur ist gegenüber seinem Auftraggeber verpflichtet, eine entsprechende schriftliche Übereinstimmungserklärung abzugeben. Die Vorlagen dazu stehen auf der Homepage von Geberit zur Verfügung. Bei Abweichungen zu den Vorgaben der Zulassung (AbP/AbZ/aBG) und/oder der Leitungsanlagen Richtlinie (LaR) muss die geplante Einbausituation mit dem Hersteller und ggf. mit der für das Gebäude zuständigen Bauaufsichtsbehörde abgestimmt werden.

Tabelle 3:

Bereich	Geberit System	Feuerwiderstandsklasse	AbP/AbZ/aBG
Installationssystem	Geberit Quattro I 30	I 30	aBG
	Geberit Quattro I 90	I 90	aBG
	Geberit Quattro F 30	F 30	AbP
	Geberit Quattro F 90	F 90	AbP
Deckenverschluss	Deckenverschluss-System FSH 90	A1 (Baustoffklassifizierung)	AbP
Entwässerungssysteme	Geberit Rohrschott90 Plus EN (für Geberit Silent-db20, d 56-160 mm; Geberit Silent-Pro, d 50-160 mm; Geberit Silent-PP, d 32-160 mm und Geberit PE, d 32-200 mm)	R 30 bis R 90	aBG
	Geberit Rohrschott120 (für Geberit Silent-db20, d 56 - 160 mm und Geberit PE d 56 - 135 mm, Geberit PE nur für Wanddurchführungen)	R 30 bis R 120	aBG
Versorgungssysteme	Geberit FlowFit (d 16 - 75 mm)/ Geberit PushFit (d 16 - 25 mm)/ Geberit Mepla (d 16 - 75 mm)	R 30 bis R 120	AbP
	Geberit Mapress (d 12 - 108 mm)	R 30 bis R 90	AbP
	Geberit Mapress d 15 - 108 mm (Mischinstallation) mit Anschlussleitungen Geberit FlowFit (d 16 - 25 mm), Geberit Mepla (d 16 - 32 mm) und PushFit (d 16 - 25 mm)	R 30 bis R 120	aBG
	Geberit Mapress (d 15 - 108 mm)	R 30 bis R 90	AbP
	Geberit Mepla (d 16 - 75 mm) und Geberit Mapress (Edelstahl und C-Stahl d 12 - 89 mm, Kupfer d 15 - 28 mm)	R 30 bis R 90	AbP



Werden die erforderlichen Anwendbarkeitsnachweise nicht erbracht, trägt der Planer und/oder Installateur folgende Risiken:

- Er hat eine mangelhafte Leistung im juristischen und/oder technischen Sinn erbracht
- Er verliert seinen vollen Vergütungsanspruch für seine Leistung
- Der Auftraggeber nimmt die Leistung nicht ab
- Ein Bußgeld (Ordnungswidrigkeit) wird verhängt
- Die Gewährleistungszeiträume im Schadensfall verlängern sich (Organisationsverschulden mit Haftungszeiträumen bis 30 Jahren)

AbP/AbZ/aBG-NR.	Übereinstimmungsnachweis durch Installateur erforderlich	Montage eines Kennzeichnungsschildes durch Installateur	Downloadmöglichkeit für Prüfzeugnis und Übereinstimmungserklärung unter
Z-19.30-2206	ja	nicht erforderlich	→ www.geberit.de
Z-19.30-2207	ja	nicht erforderlich	→ Bestell- & DownloadCenter
P-MPA-E-02-050	ja	nicht erforderlich	
P-MPA-E-02-049	ja	nicht erforderlich	
P-HFM-B5164	nein	nicht erforderlich	→ www.geberit.de → Bestell- & DownloadCenter
Z-19.53-2236	ja	erforderlich	→ www.geberit.de → Bestell- & DownloadCenter
Z-19.53-2605	ja	erforderlich	→ www.geberit.de → Bestell- & DownloadCenter
P-MPA-E-00-063	ja	nicht erforderlich	→ www.geberit.de → Bestell- & DownloadCenter
P-BWU03-I 17.6.5	ja	erforderlich	→ www.geberit.de → Bestell- & DownloadCenter
Z-19.53-2427	ja	erforderlich	→ www.geberit.de → Bestell- & DownloadCenter
P-3725/4130-MPA BS (von Rockwool)	ja	nicht erforderlich	→ www.rockwool.de
MPA-E-07-009 (von Armacell)	ja	nicht erforderlich	→ www.armacell.de