ÜBEREINSTIMMUNGSERKLÄRUNG





Baι						
	ıvorhaben/Gebäude (Name	und Adresse):				
Geforderte Feuerwiderstandsfähigkeit:				Datum de	r Herstellung:	
		iiiigkeit.		Datum de	Herstellulig.	
	nit wird bestätigt, dass die Kabelabschottung(en) ¹	□ Kombiab	schottung(en)	¹ ⊓ Maßr	nahme(n) nach I	MLAR ¹
	Einbau in		3(1)		, ,	
	Vände ¹	□ Decken ¹				
	euerwiderstandsfähigkeit euerhemmend¹ (30 Minuten)	□ hochfeue	erhemmend¹ (6	60 Minuten)		
	euerbeständig¹ (90 Minuten)		•	keit 120 Minuten ¹		
	chtlich aller Einzelheiten fach	•	•	•	•	
	allgemeinen bauaufsichtliche hmigungsgegenstandes verw		•	_		~
	eichende Anwendungen der		•			
	entlich beurteilt. Gemäß MBC		•	• ,	` '	•
1	System	Beschreibung	Baua	rt	Zulassung	g Gültig bis
	PYROMIX®	Mörtelschott	Komb	niabschottung	Z-19.53-259	99 31.12.2026
	PYROMIX® Screed	Kleinschott mit D	SB Kabel	abschottung	Z-19.53-23 ²	14 21.02.2029
	PYROPLATE® Fibre	Weichschott	Komb	piabschottung	Z-19.53-26 ²	11 31.12.2026
		5				
	PYROPLUG® MagicBox	Brandschutzbox	Komb	oiabschottung	Z-19.53-26′	18 31.12.2026
	PYROPLUG® MagicBox PYROSIT® NG	2-K-Brandschutz		oiabschottung oiabschottung	Z-19.53-26 ² Z-19.53-23 ³	
			schaum Komb			38 21.02.2029
	PYROSIT® NG	2-K-Brandschutz	schaum Komb	piabschottung	Z-19.53-233	38 21.02.2029 91 19.08.2024
	PYROSIT® NG PYROPLUG® Block	2-K-Brandschutze	Komb Kabel	piabschottung piabschottung	Z-19.53-233 Z-19.53-239	38 21.02.2029 91 19.08.2024 74 01.06.2025
	PYROSIT® NG PYROPLUG® Block PYROPLUG® Peg	2-K-Brandschutz: Schaumblock Schaumstopfen	Komb Kabel	piabschottung piabschottung piabschottung	Z-19.53-233 Z-19.53-239 Z-19.53-247	38 21.02.2029 91 19.08.2024 74 01.06.2025 73 01.06.2025
	PYROSIT® NG PYROPLUG® Block PYROPLUG® Peg PYROPLUG® Box	2-K-Brandschutz: Schaumblock Schaumstopfen Kastenschott	Komb Kabel Kabel	piabschottung piabschottung plabschottung plabschottung	Z-19.53-233 Z-19.53-239 Z-19.53-247 Z-19.53-247	38 21.02.2029 91 19.08.2024 74 01.06.2025 73 01.06.2025 75 01.06.2025
	PYROSIT® NG PYROPLUG® Block PYROPLUG® Peg PYROPLUG® Box PYROPLUG® Shell	2-K-Brandschutz: Schaumblock Schaumstopfen Kastenschott Dosenbohrerscho	Komb Kabel Kabel Masse Kabel	piabschottung piabschottung plabschottung plabschottung plabschottung plabschottung	Z-19.53-233 Z-19.53-233 Z-19.53-247 Z-19.53-247 Z-19.53-247	38 21.02.2029 91 19.08.2024 74 01.06.2025 73 01.06.2025 75 01.06.2025 22 31.12.2026
	PYROSIT® NG PYROPLUG® Block PYROPLUG® Peg PYROPLUG® Box PYROPLUG® Shell PYROPLUG® Mini	2-K-Brandschutz: Schaumblock Schaumstopfen Kastenschott Dosenbohrerschot Kleinschott 1-K-M	Kabel Kabel Kabel Kabel Kabel Kabel	piabschottung piabschottung labschottung labschottung labschottung labschottung labschottung	Z-19.53-233 Z-19.53-247 Z-19.53-247 Z-19.53-247 Z-19.53-262	38 21.02.2029 91 19.08.2024 74 01.06.2025 73 01.06.2025 75 01.06.2025 22 31.12.2026 70 31.12.2026
	PYROSIT® NG PYROPLUG® Block PYROPLUG® Peg PYROPLUG® Box PYROPLUG® Shell PYROPLUG® Mini PYROBAG® KBK	2-K-Brandschutz: Schaumblock Schaumstopfen Kastenschott Dosenbohrerschot Kleinschott 1-K-M	Kabel Kabel Kabel Kabel Kabel Kabel Kabel Kabel	biabschottung biabschottung labschottung labschottung labschottung labschottung labschottung	Z-19.53-233 Z-19.53-247 Z-19.53-247 Z-19.53-247 Z-19.53-262 Z-19.53-257	38 21.02.2029 91 19.08.2024 74 01.06.2025 73 01.06.2025 75 01.06.2025 22 31.12.2026 70 31.12.2026
	PYROSIT® NG PYROPLUG® Block PYROPLUG® Peg PYROPLUG® Box PYROPLUG® Shell PYROPLUG® Mini PYROBAG® KBK PYROCOMB® Tubes	2-K-Brandschutzs Schaumblock Schaumstopfen Kastenschott Dosenbohrerschot Kleinschott 1-K-M Kissenschott Rohrmanschette	Kabel	biabschottung biabschottung labschottung labschottung labschottung labschottung labschottung labschottung	Z-19.53-233 Z-19.53-247 Z-19.53-247 Z-19.53-247 Z-19.53-262 Z-19.53-257 Z-19.53-259	38 21.02.2029 91 19.08.2024 74 01.06.2025 73 01.06.2025 75 01.06.2025 22 31.12.2026 70 31.12.2026 97 31.12.2026 16 31.12.2026
	PYROSIT® NG PYROPLUG® Block PYROPLUG® Peg PYROPLUG® Box PYROPLUG® Shell PYROPLUG® Mini PYROBAG® KBK PYROCOMB® Tubes PYROCOMB® Intube	2-K-Brandschutzs Schaumblock Schaumstopfen Kastenschott Dosenbohrerschot Kleinschott 1-K-N Kissenschott Rohrmanschette Rohrschale	Kabel	piabschottung piabschottung plabschottung	Z-19.53-233 Z-19.53-247 Z-19.53-247 Z-19.53-247 Z-19.53-267 Z-19.53-259 Z-19.53-267	38 21.02.2029 91 19.08.2024 74 01.06.2025 73 01.06.2025 75 01.06.2025 22 31.12.2026 70 31.12.2026 97 31.12.2026 16 31.12.2026 55 31.12.2026
	PYROSIT® NG PYROPLUG® Block PYROPLUG® Peg PYROPLUG® Box PYROPLUG® Shell PYROPLUG® Mini PYROBAG® KBK PYROCOMB® Tubes PYROCOMB® Intube PYROCOMB® Intube HP	2-K-Brandschutzs Schaumblock Schaumstopfen Kastenschott Dosenbohrerschot Kleinschott 1-K-M Kissenschott Rohrmanschette Rohrschale Halbschale	Komb Kabel	piabschottung piabschottung plabschottung	Z-19.53-233 Z-19.53-247 Z-19.53-247 Z-19.53-247 Z-19.53-267 Z-19.53-267 Z-19.53-267 Z-19.53-267	38 21.02.2029 91 19.08.2024 74 01.06.2025 73 01.06.2025 75 01.06.2025 22 31.12.2026 97 31.12.2026 16 31.12.2026 55 31.12.2026 91 02.11.2026

Abschottungen müssen sich stets in ordnungsgemäßem Zustand befinden, um ihre Brandschutzwirkung zu erhalten. Nach Änderungen bzw. Nachinstallationen muss der bestimmungsgemäße Zustand wiederhergestellt werden.

Diese Bescheinigung ist dem Bauherrn zur ggf. erforderlichen Weitergabe an die zuständige Bauaufsichtsbehörde auszuhändigen.