

# ÜBEREINSTIMMUNGSERKLÄRUNG

für Abschottungsmaßnahmen nach DIN 4102-9 bzw. DIN EN 13501-2 und (M)LAR



<b>Name und Anschrift des Herstellers</b> (Errichter des Abschottungs-Systems):

<b>Bauvorhaben/Gebäude</b> (Name und Adresse):

<b>Geforderte Feuerwiderstandsfähigkeit:</b>	
<b>Datum der Herstellung:</b>	

Hiermit wird bestätigt, dass die **Kabel-/Rohr-/Kombiabschottung(en)**<sup>1</sup> zum Einbau in **Wände**<sup>1</sup> und **Decken**<sup>1</sup> der Feuerwiderstandsfähigkeit **feuerhemmend/hochfeuerhemmend/feuerbeständig/Feuerwiderstandsfähigkeit 120 Minuten**<sup>1</sup> hinsichtlich aller Einzelheiten fachgerecht und unter Einhaltung aller Bestimmungen der allgemeinen Bauartgenehmigung (aBG)<sup>1</sup>/allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung (abZ)<sup>1</sup> errichtet sowie gekennzeichnet wurde(n) und die für die Errichtung des Genehmigungsgegenstandes verwendeten Bauprodukte entsprechend den Bestimmungen gekennzeichnet waren.

<sup>1</sup>Abweichende Anwendungen der Bauart werden durch die beigefügte(n) Stellungnahme(n) des Zulassungsinhabers als **nicht wesentlich** beurteilt. Gemäß MBO §16a (5) gelten nicht wesentliche Abweichungen von abZ und aBG als Übereinstimmung. <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Nichtzutreffendes streichen; <sup>2</sup> nach Landesbaurecht

<sup>3</sup>	System	Beschreibung	Bauart	Zulassung	Gültig bis
<input type="checkbox"/>	PYROMIX®	Mörtelschott	Kabel-/ Rohr-/Kombiabschottung	Z-19.53-2599	31.12.2026
<input type="checkbox"/>	PYROMIX® <b>Screed</b>	Kleinschott mit DSB	Kabelabschottung	Z-19.53-2314	20.02.2024
<input type="checkbox"/>	PYROPLATE® <b>Fibre</b>	Weichschott	Kabel-/ Rohr-/Kombiabschottung	Z-19.53-2611	31.12.2026
<input type="checkbox"/>	PYROPLUG® <b>MagicBox</b>	Kastenschott	Kabel-/ Rohr-/Kombiabschottung	Z-19.53-2618	31.12.2026
<input type="checkbox"/>	PYROSIT® <b>NG</b>	2-K-Ortschaum	Kabel-/ Rohr-/Kombiabschottung	Z-19.53-2338	20.02.2024
<input type="checkbox"/>	PYROPLUG® <b>Block</b>	Schaumblock	Kabel-/ Rohr-/Kombiabschottung	Z-19.53-2391	19.08.2024
<input type="checkbox"/>	PYROPLUG® <b>Peg</b>	Schaumstopfen	Kabelabschottung	Z-19.53-2474	01.06.2025
<input type="checkbox"/>	PYROPLUG® <b>Box</b>	Schaumbox	Kabelabschottung	Z-19.53-2473	01.06.2025
<input type="checkbox"/>	PYROPLUG® <b>Shell</b>	Schaumrohrschale	Kabelabschottung	Z-19.53-2475	01.06.2025
<input type="checkbox"/>	PYROPLUG® <b>Mini</b>	Kleinschott 1-K-Masse	Kabelabschottung	Z-19.53-2622	31.12.2026
<input type="checkbox"/>	PYROBAG® <b>KBK</b>	Kissenschott	Kabelabschottung	Z-19.53-2570	31.12.2026
<input type="checkbox"/>	PYROCOMB® <b>Tubes</b>	Rohrmanschette	Kabelabschottung	Z-19.53-2597	31.12.2026
<input type="checkbox"/>	PYROCOMB® <b>Intube</b>	Rohrschale	Kabelabschottung	Z-19.53-2616	31.12.2026
<input type="checkbox"/>	PYROCOMB® <b>Intube HP</b>	Halbschale	Kabelabschottung	Z-19.53-2655	31.12.2026
<input type="checkbox"/>	Baustoff DSX	Dämmschichtbildner	Einzelkabel/Erleichterungen nach (M)LAR <sup>2</sup>	Z-19.11-1991	02.11.2026
<input type="checkbox"/>	Conlit® <b>Bandage</b>	Bandage	Kabelabschottung	Z-19.53-2668	31.12.2026

<sup>3</sup> Zutreffendes ankreuzen

-----  
(Ort, Datum)

-----  
(Firma, Stempel, Unterschrift)

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.