

Übereinstimmungserklärung

Ausführendes Unternehmen:

Auftraggeber:

Bauvorhaben:

Name:

Straße:

Ort:

Zeitraum der Errichtung:

.....

Hiermit bestätigen wir, dass die von uns ausgeführten Rohr-/ Kabel-/ Kombiabschottungen/ Einzelrohrdurchführungen der unten genannten Feuerwiderstandsklasse, zum Einbau in Decken- und Wänden, hinsichtlich aller Einzelheiten fachgerecht und unter Einhaltung aller Bestimmungen, der jeweiligen allgemeinen Bauartgenehmigung (aBG) des Deutschen Instituts für Bautechnik (DIBt), bzw. gemäß der Europäischen Technischen Bewertung (ETA) hergestellt und eingebaut wurden.

Die Schottungen wurden mit Kennzeichnungsschildern versehen.

Die für die Herstellung des Zulassungsgegenstands verwendeten Bauprodukte waren entsprechend den Bestimmungen der allgemeinen Bauartgenehmigung (aBG), bzw. der Europäischen Technischen Bewertung (ETA) gekennzeichnet.

Diese Bescheinigung ist auf Anforderung der zuständigen Bauaufsichtsbehörde durch den Bauherrn auszuhändigen.

	Hersteller-System	Anwendung	RECA Produktbezeichnung	Zulassungsnummer	Erteilungsdatum
<input type="checkbox"/> *	HENSOMASTIK® EI 90 2x50mm nach DIN EN 1366-3: - ABL Platte 50mm - HENSOMASTIK® 5KS viskos - HENSOMASTIK® 5KS SP - HENSOTHERM® 7KS Gewebe 50	Rohr-/Kabel-/Kombiabschottung	RECA Weichschottsystem KWS nach DIN EN 1366-3: - Mineralfaserplatte KWS - Brandschutzbeschichtung KWS - Brandschutzspachtel KWS - Endlos-Rohrmanschette KWS	aBG Z-19.53-2449	01.07.2020
<input type="checkbox"/> *	HENSOTHERM® 7KS Gewebe 50 nach DIN EN 1366-3	Einzelrohrdurchführung	Endlos-Rohrmanschette KWS nach DIN EN 1366-3	aBG Z-19.53-2591 + aBG Z-19.53-2600	18.03.2022 14.04.2022

* Bitte ankreuzen

(Ort, Datum)

(Firma/ Unterschrift)

- Übereinstimmungserklärung-