Übereinstimmungserklärung

	<u>Ausführendes Unternei</u>	<u>hmen:</u> <u>Auftraggeb</u>	<u>oer:</u>	<u>Bauvorhaben:</u>	
Nam	e:				
Stra	Be:				
Ort:					
Zeitra	aum der Errichtung:				
genar Einha Dzw. g Die S	it bestätigen wir, dass die von Inten Feuerwiderstandsklasse, Itung aller Bestimmungen, der jo gemäß der Europäisch Technisc chottungen wurden mit Ke Dir die Herstellung des Zulass Theinen Bauartgenehmigung (aB	zum Einbau in Decken- u eweiligen allgemeinen Bau hen Bewertung (ETA) herg nnzeichnungsschildern ungsgegenstands verwend	und Wänden, hinsichtlich alle artgenehmigung (aBG) des De estellt und eingebaut wurden versehen. deten Bauprodukte waren e	er Einzelheiten fach eutschen Instituts für entsprechend den E	gerecht und unter Bautechnik (DIBt),
)iese	Bescheinigung ist auf Anforder	ung der zuständigen Baua			
	Hersteller-System	Anwendung	RECA Produktbezeichnung	Zulassungsnummer	Erteilungsdatum
_*	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
□*	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
Ditte c	inkreuzen				