

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr.: 0751-CPR-196.1-03

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das/die Bauprodukt/e

"Mineralwolleprodukte"

Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW)
(entsprechend beigefügtem Anhang)

hergestellt durch

SUPERGLASS DÄMMSTOFFE
Zweigniederlassung der Saint-Gobain ISOVER G+H AG
Industriestraße 12, 64297 Darmstadt

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en

Q6

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Bestimmungen zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die im Anhang ZA der Norm

EN 13162:2012+A1:2015

unter System 1 für die in diesem Zertifikat festgelegte Leistung beschrieben sind, angewendet werden und dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle bewertet wird, um die

Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes

sicherzustellen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 16.02.2016 ausgestellt und bleibt gültig (längstens jedoch bis 03.05.2022), solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Methoden noch die Herstellungsbedingungen im Werk wesentlich geändert werden, sofern es nicht durch die notifizierte Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Gräfelfing, 10. Februar 2021



Dipl. Ing. (FH) Wolfgang Albrecht

Leiter der Zertifizierungsstelle

Anhang zum Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr.: 0751-CPR-196.1-03

Bauprodukt: SUPERGLASS DÄMMSTOFFE
Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) nach
EN 13162:2012+A1:2015

Hersteller: SUPERGLASS DÄMMSTOFFE - Zweigniederlassung der Saint-Gobain
ISOVER G+H AG

Herstellwerk: Q6

Verwendungszweck: Wärmedämmstoffe für Gebäude

**Stufen oder Klassen
des Brandverhaltens:** Klasse A1, A2, B, C, Produkte, bei denen eine eindeutig bestimmbare
Maßnahme im Produktionsprozess zu einer Verbesserung der
Brandklasse führt

System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 1

Die Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit bezieht sich zum Ausstellungsdatum des Anhangs auf folgende Produkte:

	Produkt			Klassifizierung		
	Name	Kaschierung/ Beschichtung	Dicken- bereich mm	Brand- klasse	Rohdichte- bereich kg/m ³	Klassifizierungs/ Prüfberichte ^{*)}
1	SUPERGLASS Haustrennwandplatte	-	20 - 100	A1	≈ 50 - 150	1
2	SUPERGLASS Flachdachdämmplatte FDP 1	eins. Glasvlies	60 - 200	A1	≈ 50 - 150	4

^{*)} siehe Klassifizierungsberichte Nr.:

- 1) KB-Hoch-151009, KB-Hoch-160991 KB-Hoch-161020, 2013-1500-K1-1 und PB-Hoch180152 -55
- 4) KB-Hoch-190769, KB-Hoch-190242

Gräfelfing, 10. Februar 2021



Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Albrecht

Leiter der Zertifizierungsstelle