

ZERTIFIKAT

Zertifikatsnummer:

035-FIW-1-387.0-08

Zertifikatsinhaber:

BASF SE - Produkt- und Branchenservice Styrodur® Globale

Geschäftseinheit Schäume

Carl-Bosch-Str. 38 67056 Ludwigshafen

Deutschland

Herstellwerk:

BASF SE - Produkt- und Branchenservice Styrodur®, Globale

Geschäftseinheit Schäume

67056 Ludwigshafen

Deutschland

Produktart:

"Styrodur 5000 SQ"

Produktbeschreibung:

Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrol (XPS) nach EN 13164:2012+A1:2015 als Wärmedämmstoff für

Gebäude,

XPS mit beidseitiger Schäumhaut und Stufenfalz, Farbe: grün

(Details siehe Anhang)



FIW-1-387.0-08

Zertifizierte Eigenschaften:

Alle Eigenschaften einmal pro Jahr pro Stufe bzw. Klasse und Nennwert durch eine notifizierte Prüfstelle geprüft. Regelmäßige Entnahme von Produkten und Überwachung der werkseigenen Produktionskontrolle durch die bevollmächtigte Zertifizierungsstelle.

Dieses Zertifikat berechtigt zur Führung des obenstehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der Zertifikatsnummer 035-FIW-1-387.0-08. Das Zertifikat wurde erstmals am 12.12.2018 ausgestellt, wird nach erfolgreicher Prüfung bestätigt und bleibt gültig, solange sich die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle, das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich ändern, längstens jedoch bis 31.12.2023.

Zertifizierungsstelle

Dr. Andreas Schmeller

mit vorheiger Schriftlicher Genehmigung des FIW München

Gräfelfing, 08.12.2022



Eine auszugsweise Veröffentlichung des Keymark Zertifikates in Druckschriften

Telefon: +49 89 858000 · Telefax: +49 89 8580040
E-Mail: info@fiw-muenchen.de · Internet: www.fiw-muenchen.de





Anhang zum Zertifikat

035-FIW-1-387.0-08

Produkt: "Styrodur 5000 SQ"

Produktbeschreibung: Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrol

(XPS) nach EN 13164:2012+A1:2015 als Wärmedämmstoff für

Gebäude,

XPS mit beidseitiger Schäumhaut und Stufenfalz, Farbe: grün

Hersteller: BASF SE - Produkt- und Branchenservice Styrodur® Globale

Geschäftseinheit Schäume,

Carl-Bosch-Str. 38, 67056 Ludwigshafen, Deutschland

Im Herstellwerk: BASF SE - Produkt- und Branchenservice Styrodur®, Globale

Geschäftseinheit Schäume,

67056 Ludwigshafen, Deutschland

Styrodur 5000 SQ:

Dickenbereich	Wärmeleit- fähigkeit Nennwert λ _D	Brand- klasse	Stufe Druck- spannung/ -festigkeit	Bezeichnungsschlüssel
mm	W/(m·K)		kPa	
160 – 240 (mehrlagig verschweißt)	0,035	-*	700	T1-DS(70,90)-DLT(2)5-CS(10\Y)700- WL(T)0,7-WD(V)1-FTCD1

^{*}Eine Beurteilung des Brandverhaltens konnte wegen der nicht eindeutigen Formulierung der EN ISO 11925-2 nicht durchgeführt werden.

Gräfelfing, 08.12.2022

Zertifizierungsstelle

Dr. Andreas Schmeller