

GSH Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V.

Konformitätszertifikat

Auf der Basis von EN 13172, Anhang A

Hiermit wird bestätigt, dass das
Bauprodukt

Polystyrol-Hartschaum Wärmedämmplatten PS 20 SE (EPS 150) – Automatenware Perimeterdämmplatten "Lipper 3000"

EPS – EN 13163 – T(2) – L(3) – W(3) – S(5) – P(5) – DS(N)2 – DS(70,-)3 – DLT(2)5 – BS200 – CS(10)150 – WL(T)3 – WD(V)10 – FTCD15
Wärmeleitfähigkeit: Nennwert 0,040 W/(m·K), Brandverhalten: Klasse E

des Herstellerwerks
Styropian Plus Sp. z o.o.
Klobuczyn
PL-59-180 Gaworzyce

der technischen Spezifikation

EN 13163:2012+A1:2015
(Prüfplan siehe Anhang)

entspricht.

Dieses Zertifikat ist ein freiwilliges Dokument und basiert auf Erstinspektion, fortlaufender Überwachung, Bewertung und Beurteilung der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK), sowie Entnahme von Proben, bevor diese in den Markt gelangen. Die Prüfung der Proben erfolgt gemäß Tabelle A.1 der EN 13172, Anhang A, sowie dem beigefügtem Anhang.

Der Hersteller ist berechtigt, die Bauprodukte mit dem GSH Überwachungszeichen zu kennzeichnen.

Dieses Konformitätszertifikat verliert seine Gültigkeit am **30.04.2021**, wenn kein Verlängerungsvermerk eingetragen ist.

19.05.2020 / 2018 12 1170-1-R1


Leiter der Zertifizierungsstelle
Cornh Siegfried

Verlängert bis:

Verlängert bis:

Schildenstraße 24
D-29221 Celle
Notified Body 0919
ÜZ: ÜG 049



Tel +49 (0)5141-88 92 65
Fax +49 (0)5141-88 92 67
www.gsh.eu
info@gsh.eu

GSH Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V.

Anhang des Zertifikates 1170-1-R1

Prüfplan:

Eigenschaft	Anforderung	Prüfhäufigkeit
Länge und Breite	L(3)-W(3): ± 3 mm	2 x jährlich
Dicke	T(2): ± 2 mm	
Rechtwinkligkeit	S(5): ± 5 mm/m	
Ebenheit	P(5): ± 5 mm	
Dimensionsstabilität im Normalklima	DS(N)2: ± 0,2 %	
Dimensionsstabilität bei definierten Temperatur- und Feuchtebedingungen	DS(70,-)3: ± 3 %	
Druckspannung bei 10 % Stauchung	CS(10)150: ≥ 150 kPa	
Biegefestigkeit	BS200: ≥ 200 kPa	
Verformung bei definierter Druck- und Temperaturbeanspruchung	DLT(2)5: ≤ 5 %	
Wasseraufnahme Eintauchen	WL(T)3: ≤ 3 Vol.-%	
Wasseraufnahme Diffusion	WD(V)10: ≤ 10 Vol.-%	
Widerstandsfähigkeit gegen Frost-Tau-Wechselbeanspruchung	FTCD15: ≤ 15 Vol.-%	
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D = 0,040 \text{ W/(m·K)}$	1 x jährlich
Brandverhalten	EN 13501-1, Klasse E	

Dieses Konformitätszertifikat verliert seine Gültigkeit am **30.04.2021**, wenn kein Verlängerungsvermerk eingetragen ist.

19.05.2020 / 2018 12 1170-1-R1


Leiter der Zertifizierungsstelle
Cornh Siegfried

Schildenstraße 24
D-29221 Celle
Notified Body 0919
ÜZ: ÜG 049



Tel +49 (0)5141-88 92 65
Fax +49 (0)5141-88 92 67
www.gsh.eu
info@gsh.eu