

GSH

Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V.

Konformitätszertifikat

Auf der Basis von EN 13172, Anhang A

Hiermit wird bestätigt, dass das
Bauprodukt

**Polystyrol-Hartschaum
Wärmedämmplatten
PS 100 (EPS 100)**

EPS – EN 13163 – T(2) – L(3) – W(3) – S(5) – P(10) – DS(N)5 – DS(70,-)3 – DLT(1)5 – BS150 – CS(10)100
Wärmeleitfähigkeit: Nennwert 0,035 W/(m·K), Brandverhalten: Euroklasse E
Anwendungstyp nach DIN 4108-10: DAD, DAA dm, DEO dm, WAA dm, WZ

des Herstellerwerks

**YETICO S.A.
ul. Mosiezna 14
PL-66-432 Gorzow Wielkopolski**

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 **30.06.2022**, wenn kein Verlängerungsvermerk eingetragen ist.

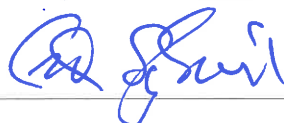
18.05.2021 / 2014 11 1085-R6


Leiter der Zertifizierungsstelle
Corni Siegfried

Verlängert bis:

31. Mai 2023







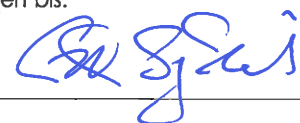
Schildenstraße 24
D-29221 Celle
Notified Body 0919
ÜZ: ÜG 049

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

Verlängert bis:

31. Mai 2024





GSH Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V.

Anhang des Zertifikates 1085-R6

Prüfplan:

Eigenschaft	Anforderung	Prüfhäufigkeit
Länge und Breite	L(3)-W(3): ± 3 mm	1 x jährlich
Dicke	T(2): ± 2 mm	
Rechtwinkligkeit	S(5): ± 5 mm/m	
Ebenheit	P(10): ± 10 mm	
Dimensionsstabilität im Normklima	DS(N)5: ± 0,5 %	
Dimensionsstabilität bei definierten Temperatur- und Feuchtebedingungen	DS(70,-)3: ± 3 %	
Druckspannung bei 10 % Stauchung	CS(10)100: ≥ 100 kPa	
Biegefestigkeit	BS150: ≥ 150 kPa	
Verformung bei definierter Druck- und Temperaturbeanspruchung	DLT(1)5: ≤ 5 %	
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D = 0,035 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$	
Brandverhalten	EN 13501-1, Klasse E	

Dieses Konformitätszertifikat verliert seine Gültigkeit am **30.06.2022**, wenn kein Verlängerungsvermerk eingetragen ist.

18.05.2021 / 2014 11 1085-R6


Leiter der Zertifizierungsstelle
Corni Siegfried

Verlängert bis:

31. Mai 2023






Verlängert bis:

31. Mai 2024







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

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