

GSH Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V.

Konformitätszertifikat

Auf der Basis von EN 13172, Anhang A

Hiermit wird bestätigt, dass das
Bauprodukt

Nachbeschichtete Polystyrol-Hartschaum Trittschalldämmplatten aus

PS T (EPS T) – TK 5000 und Polyolefin-Verbundfolie

EPS – EN 13163 – T(0) – L(3) – W(3) – S(5) – P(10) – DS(N)5 – BS50 – SD20 – CP2
Wärmeleitfähigkeit: Nennwert 0,039 W/(m·K), Brandverhalten: Euroklasse E
Verkehrslast 5,0 kPa, Zusammendrückbarkeit ≤ 2 mm, dynamische Steifigkeit 20 MN/m³,
Nennstärke 20 mm
Anwendungstyp nach DIN 4108-10: DES sg

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.

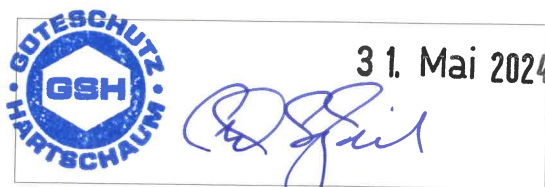
Dieses Zertifikat ist ein freiwilliges Dokument und basiert auf Erstinspektion, fortlaufender Überwachung, Bewertung und Beurteilung der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK), sowie Entnahme von Proben, bevor diese in den Markt gelangen. Die Prüfung der Proben erfolgt gemäß Tabelle A.1 der EN 13172,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

20.05.2021 / 2017 14 1168-1-R3


Leiter der Zertifizierungsstelle
Corth 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

GSH Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V.

Anhang des Zertifikats 1168-1-R3

Prüfplan:

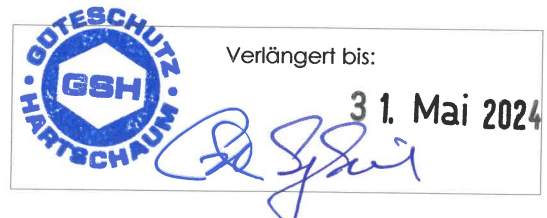
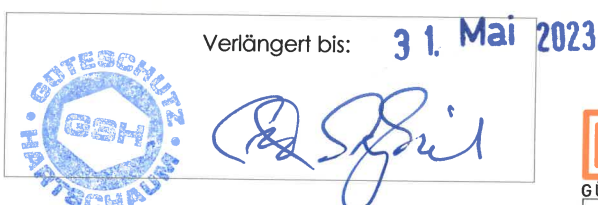
Eigenschaft	Anforderung	Prüfhäufigkeit
Länge und Breite	L(3)-W(3): ± 3 mm	1 x jährlich
Dicke	T(0): - 0 mm, +10% oder +2mm ¹ , oder + 15% oder + 3 mm ²	
Rechtwinkligkeit	S(5): ± 10 mm/m	
Ebenheit	P(10): ± 10 mm	
Dimensionsstabilität im Normalklima	DS(N)5: $\pm 0,5$ %	
Biegefestigkeit	BS50: ≥ 50 kPa	
Dynamische Steifigkeit	SD20: 20 MN/m ³	
Zusammendrückbarkeit	CP2: ≤ 2 mm	
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D = 0,039$ W/(m·K)	
Brandverhalten	EN 13501-1, Klasse E	

1: $d_L < 35$ mm, 2: $d_L \geq 35$ mm

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

20.05.2021 / 2017 14 1168-1-R3


Leiter der Zertifizierungsstelle
Corth 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

GSH Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V.

Konformitätszertifikat

Auf der Basis von EN 13172, Anhang A

Hiermit wird bestätigt, dass das
Bauprodukt

Nachbeschichtete Polystyrol-Hartschaum Trittschalldämmplatten aus PS T (EPS T) – TK 5000 und Polyolefin-Verbundfolie

EPS – EN 13163 – T(0) – L(3) – W(3) – S(5) – P(10) – DS(N)5 – BS50 – SD15 – CP2
Wärmeleitfähigkeit: Nennwert 0,039 W/(m·K), Brandverhalten: Euroklasse E
Verkehrslast 5,0 kPa, Zusammendrückbarkeit ≤ 2 mm, dynamische Steifigkeit 15 MN/m³,
Nennstärke 30 mm

Anwendungstyp nach DIN 4108-10: DES sg

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.

20.05.2021 / 2017 14 1167-1-R3


Leiter der Zertifizierungsstelle
Corth Siegfried

Verlängert bis: **31. Mai 2023**







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

Verlängert bis:

31. Mai 2024





GSH Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V.

Anhang des Zertifikats 1167-1-R3

Prüfplan:

Eigenschaft	Anforderung	Prüfhäufigkeit
Länge und Breite	L(3)-W(3): ± 3 mm	1 x jährlich
Dicke	T(0): - 0 mm, +10% oder +2mm ¹ , oder + 15% oder + 3 mm ²	
Rechtwinkligkeit	S(5): ± 10 mm/m	
Ebenheit	P(10): ± 10 mm	
Dimensionsstabilität im Normalklima	DS(N)5: $\pm 0,5$ %	
Biegefestigkeit	BS50: ≥ 50 kPa	
Dynamische Steifigkeit	SD15: 15 MN/m ³	
Zusammendrückbarkeit	CP2: ≤ 2 mm	
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D = 0,039$ W/(m·K)	
Brandverhalten	EN 13501-1, Klasse E	

1: $d_L < 35$ mm, 2: $d_L \geq 35$ mm

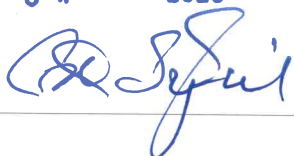
Dieses Konformitätszertifikat verliert seine Gültigkeit am **30.06.2022**, wenn kein Verlängerungsvermerk eingetragen ist.

20.05.2021 / 2017 14 1167-1-R3


Leiter der Zertifizierungsstelle
Corth Siegfried

Verlängert bis: **31. Mai 2023**



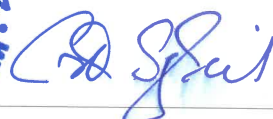




Schildenstraße 24
D-29221 Celle
Notified Body 0919
ÜZ: ÜG 049

Verlängert bis: **31. Mai 2024**





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.

Konformitätszertifikat

Auf der Basis von EN 13172, Anhang A

Hiermit wird bestätigt, dass das
Bauprodukt

Nachbeschichtete Polystyrol-Hartschaum Trittschalldämmplatten aus PS T (EPS T) – TK 5000 und Polyolefin-Verbundfolie

EPS – EN 13163 – T(0) – L(3) – W(3) – S(5) – P(10) – DS(N)5 – BS50 – SD15 – CP2
Wärmeleitfähigkeit: Nennwert 0,039 W/(m·K), Brandverhalten: Euroklasse E
Verkehrslast 5,0 kPa, Zusammendrückbarkeit ≤ 2 mm, dynamische Steifigkeit 15 MN/m³,
Nennstärke 40 mm
Anwendungstyp nach DIN 4108-10: DES sg

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.

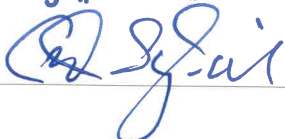
Dieses Konformitätszertifikat verliert seine Gültigkeit am **30.06.2022**, wenn kein Verlängerungsvermerk eingetragen ist.

20.05.2021 / 2017 14 1166-1-R3


Leiter der Zertifizierungsstelle
Corth Siegfried

Verlängert bis: **31. Mai 2023**





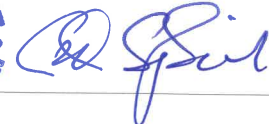


Schildenstraße 24
D-29221 Celle
Notified Body 0919
ÜZ: ÜG 049

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

Verlängert bis: **31. Mai 2024**





GSH Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V.

Anhang des Zertifikats 1166-1-R3

Prüfplan:

Eigenschaft	Anforderung	Prüfhäufigkeit
Länge und Breite	L(3)-W(3): ± 3 mm	1 x jährlich
Dicke	T(0): - 0 mm, +10% oder +2mm ¹ , oder + 15% oder + 3 mm ²	
Rechtwinkligkeit	S(5): ± 10 mm/m	
Ebenheit	P(10): ± 10 mm	
Dimensionsstabilität im Normalklima	DS(N)5: $\pm 0,5$ %	
Biegefestigkeit	BS50: ≥ 50 kPa	
Dynamische Steifigkeit	SD15: 15 MN/m ³	
Zusammendrückbarkeit	CP2: ≤ 2 mm	
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D = 0,039$ W/(m·K)	
Brandverhalten	EN 13501-1, Klasse E	

1: $d_L < 35$ mm, 2: $d_L \geq 35$ mm

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

20.05.2021 / 2017 14 1166-1-R3


Leiter der Zertifizierungsstelle
Corth Siegfried

Verlängert bis:

31. Mai 2023






Verlängert bis:

31. Mai 2024







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.

Konformitätszertifikat

Auf der Basis von EN 13172, Anhang A

Hiermit wird bestätigt, dass das
Bauprodukt

Nachbeschichtete Polystyrol-Hartschaum Trittschalldämmplatten aus PS T (EPS T) – TK 5000 und Polyolefin-Verbundfolie

EPS – EN 13163 – T(0) – L(3) – W(3) – S(5) – P(10) – DS(N)5 – BS50 – SD15 – CP2
Wärmeleitfähigkeit: Nennwert 0,039 W/(m·K), Brandverhalten: Euroklasse E
Verkehrslast 5,0 kPa, Zusammendrückbarkeit ≤ 2 mm, dynamische Steifigkeit 15 MN/m³,
Nennstärke 50 mm;
Anwendungstyp nach DIN 4108-10: DES sg

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.

20.05.2021 / 2017 14 1165-1-R3


Leiter der Zertifizierungsstelle
Corth Siegfried

Verlängert bis:

31. Mai 2023








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

Verlängert bis:

31. Mai 2024





GSH Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V.

Anhang des Zertifikats 1165-1-R3

Prüfplan:

Eigenschaft	Anforderung	Prüfhäufigkeit
Länge und Breite	L(3)-W(3): ± 3 mm	1 x jährlich
Dicke	T(0): - 0 mm, +10% oder +2mm ¹ , oder + 15% oder + 3 mm ²	
Rechtwinkligkeit	S(5): ± 10 mm/m	
Ebenheit	P(10): ± 10 mm	
Dimensionsstabilität im Normalklima	DS(N)5: $\pm 0,5$ %	
Biegefestigkeit	BS50: ≥ 50 kPa	
Dynamische Steifigkeit	SD15: 15 MN/m ³	
Zusammendrückbarkeit	CP2: ≤ 2 mm	
Nennwert der Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D = 0,039$ W/(m·K)	
Brandverhalten	EN 13501-1, Klasse E	

1: $d_L < 35$ mm, 2: $d_L \geq 35$ mm


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

20.05.2021 / 2017 14 1165-1-R3


Leiter der Zertifizierungsstelle
Corth Siegfried

Verlängert bis: **31. Mai 2023**





Verlängert bis: **31. Mai 2024**







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