

Leistungserklärung LE-DE-10.079

nach Artikel 4 der Bauproduktenverordnung (EU-BauPVO) 305/2011

1. Kenncode des Produkttyps:

EPS nach DIN 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

Typen-, Chargen- oder

Seriennummer:

siehe Etikett

3. Verwendungszweck:

PB- Wärmedämmstoff aus expandiertem Polystyrol für außen liegende Wärmedämmung unter der

Bodenplatte (statisch nichttragende Bauteile) gegen Erdreich.

Zusatzinformation: Anwendungstyp PB nach DIN 4108-10

4. Handelsname:

Lippor 150 035 PB

Kontaktanschrift des Herstellers:

Styropian Plus SP. Z o.o.Klobucyn PL-59-180 Gaworzyce

Kontaktanschrift des Bevollmächtigten: Lippstädter Hartschaumverarbeitung GmbH, Dieselstraße 3+5, 59609 Anröchte

info@lphv.de

6. System zur Bewertung und Über-

prüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 3

Zusatzinformation: System 1+ auf freiwilliger Basis

7. Notifizierte Stelle und

Konformitätsbescheinigung

vorgenommen.

Zusatzinformation: System 1+, auf freiwilliger Basis. Die Fremdüberwachung dazu wird durch die

Das MPA NRW (Kennnummer 0432) hat nach dem System 3 eine Erstprüfung des Produktes (ITT)

GSH durchgeführt.

8. Leistungserklärung bezüglich

Europäisch Technischer Bewertung:

ETA 19/0241

9. Erklärte Leistung:

Erklarte Leistung:		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Wärmeleitfähigkeit		Spezilikation
Wärmedurchlasswiderstand Rn	R _D siehe Etikett	
• Nennwert 🛵	$\lambda_{\rm D} = 0.040 \text{W/(mK)}$	
,		
5.1	Zusatzinformation: Bemessungswert λ = 0,041 W/(mK) gemäß DIN 4108-4	_
Dicke	$d_{\rm N}$ = siehe Etikett	
	T(2) entsprechend $d = \pm 2 \text{ mm}$	
Dauerhaftigkeit des		
Wärmedurchlasswiderstandes	(Die Wärmeleitfähigkeit von Produkten aus expandiertem Polystyrol	
	verändert sich nicht mit der Zeit; erfahrungsgemäß bleibt die Zellstruktur	
	stabil)	
Brandverhalten	Euroklasse E	
Dauerhaftigkeit des Brandverhaltens	Das Brandverhalten von Produkten EPS-Produkten verschlechtert sich]
	nicht mit der Zeit	
Länge	I _N = siehe Etikett	
	L(2); entsprechend /= ± 2 mm	
	(der größere nummerische Wert ist maßgebend)	EN 13163: 2015-04
Breite	$w_{\rm N}$ = siehe Etikett	1
	W(2); entsprechend $w = \pm 2$ mm oder ± 0.6 %	
	(der größere nummerische Wert ist maßgebend)	
Rechtwinkligkeit	$S(2)$; entsprechend $S_b \pm 2$ mm/m	
Ebenheit	P(5); ± 5 mm (Die Ebenheit ist auf den laufenden Meter angegeben)	
Druckspannung	CS(10)150; entsprechend σ ₁₀ ≥ 150 kPa	
Biegefestigkeit	BS 200 ; entsprechend σ _B ≥ 200 kPa	
Dimensionsstabilität im Normalklima	DS(N)2; entsprechend $\Delta \varepsilon \pm 0.2$ %	
Dimensionsstabilität unter definierten		
Temperaturbedingungen oder	D0/70 10	
definierten Temperatur- und	DS(70,-)3; entsprechend $\Delta \varepsilon l$ und $\Delta \varepsilon b \pm 3$ %, $\Delta \varepsilon d \pm 3$ %	
Luftfeuchtebedingungen		
Verformung bei definierter Druck-	DIT(O)	
und Temperaturbeanspruchung	DLT(2)5; entsprechend $\varepsilon \le 5 \%$	
Wasseraufnahme bei langzeitigem	Stufe WL(T)3; entsprechend ≤ 3,0 Vol%Wasseraufnahme (nach 10s	



Eintauchen	Abtropfzeit) nach DIN 12087			
Langzeitige Wasseraufnahme durch Diffusion	Stufe WD(V)10; entsprechend ≤ 10% Vol% Wasseraufnahmenach DIN 12088			
Frost-Tau-Wechselbeanspruchung	Stufe FTCD15; entsprechend (Die Wasseraufnahme nach der Frost-Tau- Wechselbeanspruchung darf um nicht mehr als 15 Vol% erhöht sein und die Verminderung der Druckspannung bei 10% Stauchung geprüft nach DIN EN 826, nach der Frost-Tau-Wechselbeanspruchung darf nicht mehr als 10%des Ausgangswerts betragen.)			
Wasserdampfübertragung	NPD			
Dynamische Steifigkeit	NPD			
Zusammendrückbarkeit	NPD			
Glimmverhalten	NPD			
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD			
NPD = keine Leistung festgelegt (No performance determined)				

10. Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist der genannte Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

(Name und Funktion)	Julla Witter	Qs
,	Gaworzyce,	1 1/-
(Ort und Datum der Ausstellung) (Unterschrift)	73.06. '70	1 Little
()		