

PH-EPS PM3+

Perimeter-Dämm- und Drainageplatte

Anwendungstyp nach DIN 4108-Teil 10: PW

Produktbeschreibung

Automatengeschäumte Hartschaum-Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol EPS, ohne FCKW und HFCKW. Hergestellt nach DIN EN 13163 und durch externe zertifizierte Prüfinstitute überwacht.

Einsatzbereich

Dämmung bei Wänden von beheizbaren Räumen, die an das Erdreich grenzen. Mit Drainagerillen und werkseitig kaschiertem Filtervlies.



Anforderung	Norm / Zulassung	Produkteigenschaft
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit	In Anlehnung an Z-23.33-1372	0,039 W/m²K Im Erbereich bei Bodenfeuchte und nicht-tauendem Sickerwasser:
Einbautiefe	In Anlehnung an Z-23.33-1372	bis 3,0 m
Drainspende	SKZ Gutachten Nr. 46283/01	Bei 3 m Einbautiefe: 1,37 l/sm
Druckspannung bei 10% Stauchung	DIN EN 826	≥ 150 kPa = 150 kN/m² = 15 to/m²
zul. Dauerdruckspannung für Stauchung < 2%	DIN EN 13163	≤ 45 kPa = 45 kN/m² = 4,5 to/m²
Baustoffklasse Brandverhalten	DIN 4102 DIN EN 13501	B2 (im Verbund mit Filtervlies) E
Wasserdampfdiffusionswiderstand (µ-Wert)	DIN EN 13163	40/100
Format (Deckfläche)		1265 x 615 mm (1250 x 600 mm)
Kantenausbildung / Dicken		Stufenfalz / 60+10 bis 290+10 mm
Wasseraufnahme		<ul style="list-style-type: none"> Keine kapillare Wasseraufnahme Einbau min. 30 cm über Grundwassersaum Einbau nur bei nicht drückendem Wasser

U-Werte¹:

Dicke ²	[mm]	40+10	50+10	70+10	90+10	110+10	130+10	150+10
Erdberührt 0,039	[W/m²K]	0,98	0,78	0,56	0,43	0,35	0,30	0,26

¹ Der U-Wert bezieht sich ausschließlich auf den Dämmstoff, andere Bauteilschichten und die Wärmeübergangswiderstände sind nicht berücksichtigt.
² Die aufgeführten Dicken sind nur Beispiele für U-werte. Der Zulassungsbereich umfasst Stärken von 60 bis 300 mm

Leistungserklärung: LE-DE-PM3

CE - Kennzeichenschlüssel: EN 13163-L(3)-W(3)-T(2)-S(5)-P(5)-DS(N)2-DS(70,-)3-DLT(1)5-CS(10)150-BS200-WL(T)3-WD(V)5-FTCD(i)10

Philippine GmbH & Co. Dämmstoffsysteme KG
Bövinghauser Str. 50-58
44805 Bochum
Tel. 0234—8796—0
Fax. 0234—8796—102
www.philippine-eps.de / info@philippine-eps.de

Werk II :
Am Lauchgrund 4
06258 Schkopau
Tel. 03461—492315
Fax. 03461—493164

ANWENDUNGSTECHNIK

0234 - 8796 151

Die technischen Angaben dieses Datenblattes entsprechen dem Stand unseres Wissens und Erfahrungen bei Drucklegung (vgl. Stand oben rechts). Sofern nicht ausdrücklich vereinbart stellen sie jedoch keine Zusicherungen im Rechtssinne dar. Der Erfahrungsstand entwickelt sich ständig weiter. Es ist jeweils die neueste Auflage dieses Datenblattes zu verwenden. Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalles nicht berücksichtigen. Hier muss dann eine Eignung für den konkreten Anwendungszweck überprüft werden. Eine Lieferung unserer Produkte erfolgt ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für technische Fragen nutzen Sie bitte die o.a. Telefonnummer der Anwendungstechnik.