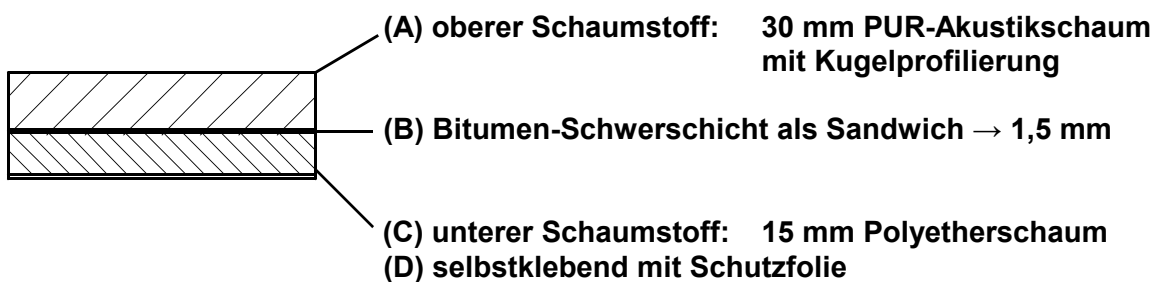


Datenblatt - Mehrschichtdämmplatte HD 8569/2

Produkt:

Materialkombination aus:

- PUR-Akustikschaum (A)
- Bitumenschweschicht (B)
- Polyetherschaum (C) mit selbstklebender Folie (D)
- Abdeckfolie (E)



Format: 1500 x 1000 x 45 mm

Farbe: anthrazit

Artikelnummer: 3660060000

Verwendung:

- bei starkem Staub- und Schmutzanfall
- geringer Feuchtigkeit
- leichter Ölnebel
- z.B. Maschinenverkleidungen
 - tieffrequente Schallerzeuger
 - Kompressoren
 - Generatoren

→ Bitte beachten Sie auch unsere Klebe- und Verarbeitungshinweise!

Technische Daten

<i>Merkmal</i>	<i>Wert / Spezifikation</i>						<i>Norm</i>
Gewicht	ca. 4-5 kg/Stück						
Temperaturbeständigkeit	bis ca. 80 °C						
Brandverhalten	selbstverlöschend						MVSS 302
(A) PUR-Akustikschaum	S30F/KP						
Struktur	thermoverdichtet, kugelprofiliert, offenzellig						
Dicke	30 mm						
Raumgewicht	29 kg/m ³						DIN EN ISO 845
(B) Bitumenschwerschicht	BP15						
Basis	Wollfilzpappe						
Dicke	1,5 +/-0,2 mm						
Flächengewicht	1,5 kg/m ²						
(C) Polyetherschaum	E30F						
Struktur	offenzellig						
Dicke	15 mm						
Raumgewicht	28 – 33 kg/m ³						DIN EN ISO 845
(D) Selbstklebefolie	D78						
Basis	Acrylatdispersion						
(E) Abdeckfolie	F						
Basis	LDPE - Folie						
Schallabsorptionsgrad	Hz	125	250	500	1000	2000	DIN 52 212
	αS	0,21	0,48	0,78	0,80	0,89	