

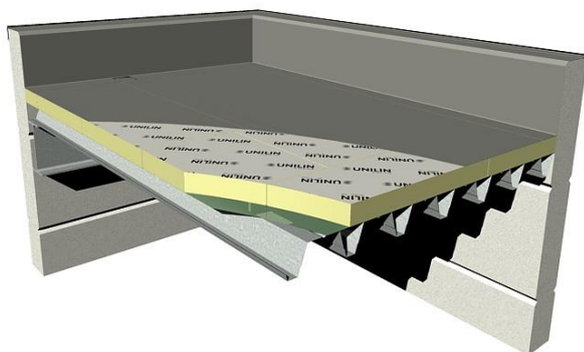
UTHERM^{fdg}

TECHNISCHES MERKBLATT:

BESCHREIBUNG UThERM FDG PIR L

Polyurethan Hartschaum (PIR) mit einer mehrlagigen dampfdiffusionsgeschlossenen Alukaschierung und einem Gefälle bis zu 2%.

Anwendungstypen:	DAA dh, ds
Kantenausbildung:	Gerade 
Deckschicht:	Mehrlagige dampfdiffusionsgeschlossene Kaschierung aus Alu-Verbundfolie
Baustoffklasse:	E gem. DIN EN 13501-1
Rohdichte:	Min 30 kg/m ³
Wasseraufnahme:	(Langzeittest) ≤ 2 %
Druckfestigkeit:	≥150 kPa
Wärmeleitfähigkeit (Bemessungswert):	PIR L: 0,023 W/mK
CE-Kennzeichnung:	DIN EN 13165
Verformung unter Druck und Temperatur:	≤ 5%



ABMESSUNG

1200 mm x 1200 mm



201801

UTHERMfdg

TECHNISCHES MERKBLATT:

PRODUKTPALETTE

Dämmstärke [mm]	30-55	55-80	80-105	105-130
Gefälle 2%				
U-Wert [W/m ² K]	0,52	0,33	0,25	0,20

Dämmstärke [mm]	30-45	45-60	60-75	75-90	90-105	105-120
Gefälle 1,2%						
U-Wert [W/m ² K]	0,58	0,42	0,33	0,27	0,23	0,20

ALLGEMEINE HINWEISE

www.unilininsulation.de

201801