

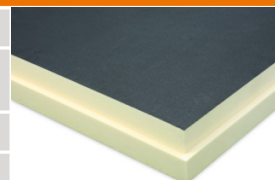
# Tooteleht

## BauderPIR FA

### Soojustusplaat



<b>Toote kirjeldus</b>	Jäik polüüretaanvahtplaat, mis on mõlemalt poolt kaetud alumiiniumiga.		
<b>Kasutusala</b>	Madala soojusjuhtivusega soojusisolatsioon kasutamiseks lamekatuste hüdroisolatsiooni all.		
<b>Pinnakate</b>	Peal:	Alumiinium	
	All:	Alumiinium	
<b>Plaadi serv</b>	Sulundiga		
<b>Kirjeldus</b>	PU-EN13165-T2-DS(70,90)3-DS(-20,-)2-CS(10\Y)120-TR50-DLT(2)5-WS(P)0,1		
<b>Artikli number (Paksus)</b>	4519 0040 (40 mm) 4519 0050 (50 mm) 4519 0060 (60 mm) 4519 0080 (80 mm) 4519 0100 (100 mm)	4519 0120 (120 mm) 4519 0140 (140 mm) 4519 0160 (160 mm) 4519 0180 (180 mm) 4519 0200 (200 mm)	4519 0220 (220 mm) 4519 0240 (240 mm)



Omadus	Katsemeetod	Ühik	Väärtus
Välismõõdud	EN 822	mm	2400 x 1200
Paigaldusmõõdud	EN 822	mm	2385 x 1185
Paksus	EN 823	mm	Paksus 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240
Tuletundlikkus	EN 13501-1	Klass	E
Survetugevus	EN 826	kPa	≥120
Soojusjuhtivus (λ <sub>D</sub> ) - (EU)	EN 13165	W/mK	0.022
Veeimavus	EN 12087	Vol%	max. 3
PIR Indeks	-	-	> 250

NPD = toimivust pole deklareeritud – status quo: 0923

<b>Märkus</b>	Püsiv survetugevus nt terrassidel 2400 kg/m <sup>2</sup> (24 kPa) (24 KN/m <sup>2</sup> ), 2% kompressioon paksuse kohta. BauderPIR FA ei sisalda halogeeneitud paisuaineid ega HBCD-d. Järgige paigaldusjuhiseid.
<b>Ladustamine</b>	Soojusisolatsiooni tuleb transportida ja hoida niiskuse, lahtise leegi ja otsese päikesevalguse eest kaitstult.
<b>Utiliseerimine</b>	Järgast polüüretaanvahust jäätmed on tavajäätde (Euroopa jäätmekataloogi EWC number 17 06 04 "Isolatsioonimaterjal").
<b>Lisainformatsioon</b>	Kõige värskemad dokumendid, brošüürid, paigaldusjuhised jne, on saadaval internetis aadressil <a href="http://www.bauder.eu">www.bauder.eu</a>



Teavitatud asutus: FIW München, 0751  
EN 13165

