

ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

2012. gada 05. janvārī

Nr. 8811 C / 2012

Ražotāja pilnvarotais pārstāvis: „ROCKWOOL“ SIA, reģ. Nr.: 40003692958, adrese: Ropažu iela 10, Rīga, LV-1039, tālr. 6703 2585, fakss 6703 2586, ar šo deklarē, ka minerālvates čaulas tehniskai izolācijai:

PIPO ALS PIPE SECTION (ar alumīnija folijas segumu)

ražotas: rūpnīcā “Rockwool Hungary Kft”:
Rockwool ut. 4, H - 8346 Goganfa, Ungārija.

atbilst izstrādājuma deklarētajām vērtībām:

Rādītāja nosaukums		Marķējums	Vērtība	Mērvienība	Standarts
Vidējais blīvums		ρ	~ 85	kg/m ³	LVS EN 1602
Deklarējams siltuma caurlaidības koeficients	10° C temperatūrā	$\lambda_{D,10}$	0,037	W/(m·K)	LVS EN 12667
Biezuma novirze		-	+3/-1	mm	LVS EN 823
Ugunsdrošības klasifikācija		Eiroklase	A2-s1, d0	-	LVS EN 13501-1
Maksimālā lietošanas temperatūra:	akmens vates pusē	T	+ 200	C°	-
	alumīnija folijas pusē		+ 80		

Īpaši lietošanas noteikumi: čaulas ir domātas visu standarta tērauda cauruļu siltuma un kondensāta izolācijai temperatūrā līdz + 200°C.

Atbilstības deklarēšanas pamats:

1. Atbilstības sertifikāts Nr. SPSC – 8811 C, kuru izdeva VĮ Cełtniecības produkcijas sertificēšanas centrs, Linkmenų g. 28, LT-08217 Viļņa, Lietuva.
2. Pārbaužu protokols Nr. 987, izdoti VGTU Termoizolācijas institūta Termoizolācijas materiālu laboratorijas, Linkmenų g. 28, LT-08217 Viļņa, Lietuva.
3. Uzliesmošanas klasifikācijas atskaite Nr. KL(S) 06/2004, izdota Ugunsgrēku pētījumu centrā, Švitrigailos g. 18, LT-03223 Viļņa, Lietuva.
4. Kvalitātes sistēmas sertifikāts Nr. CERT-13086-2003-AQ-BUD-TGA, izdots “DNV Magyarorszá g Kft.”, Hungārija krt. 83, 1143 Budapest, Ungārija.

Deklarācija derīgums: Šī deklarācija ir derīga vienu gadu no izdošanas dienas vai līdz brīdim.

„ROCKWOOL“ SIA
Tirdzniecības vadītājs

 Māris Želvis

Nav derīgs bez SIA Rockwool pavadzīmes un zīmoga.