



**Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha,
Prāgas inženierceltniecības Centrs, Prāgas laboratorija**

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba,
Notifikovaná osoba, Certifikační orgán
Akreditēta Testēšanas Laboratorija,
Pilnvarota institūcija, Akreditēta Sertifikācijas institūcija
Pražská 16, 102 21 Prāga 10, Čehijas Republika



EC - ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

1390 – CPD – 0342/12/P

Saskaņā ar Eiropas Kopienas Padomes 89/106/EEC Būvniecības Produktu Direktīvas nolikumu no 1988 gada 21 decembra, noteikumiem un administratīvo nolikumu Dalībvalstīs attiecībā uz būvniecības produktiem (Būvniecības Produktu direktīva - CPD), koriģēta ar Eiropas Komisijas Padomes Lēmumu 93/68/EEC no 1993 gada 22 jūlijā, ir noteikts, kā būvniecības produkts

**Rūpnieciski ražoti minerālvates izstrādājumi, kurus izmanto
ēku būvniecībai un rūpnieciskai montāžai**

***Alu Lamella Mat, Larock 40 ALS
Klimafix, Ventizol***

(materiāla nosaukums un materiāla kodi doti sertifikāta pielikumā)

izplatītājs tirgū: ROCKWOOL Polska, Sp.z o.o.
ul. Kwiatowa 14
66-131 Cigacice, Polija

un ražots rūpnīcā: ROCKWOOL Polska, Sp.z o.o.
ul. Kwiatowa 14
66-131 Cigacice, Polija
(ražošanas līnijas CIG 4)

ir ražotāja un rūpnīcas ražošanas kontroles pakļautībā un papildus tiek izdarīta rūpnīcā ņemtu paraugu analīze atbilstoši norādītam testa plānam un Pilnvarota institūcija 1390 - Centrum stavebního inženýrství a.s. - izveidoja sākotnējo tipu testēšanu svarīgiem produkta rādītājiem, rūpnīcas sākotnējo inspekciju, produkta ražošanas kontroles novērtēšanu, kā arī nodrošināja pastāvīgu uzraudzību, novērtēšanu un produkta ražošanas kontroles apstiprināšanu.

Sertifikāts apstiprina, ka izstrādājumiem ir veikta atbilstības novērtēšana saskaņā ar standarta ZA pielikumu

EN 14 303: 2009

un Pielikumā B un C standartam EN 13 172 : 2012

apstiprināts, ka materiāls derīgs paredzētajam lietojumam.

Sertifikāts izdots 2012. gada 8. augustā un derīgs līdz minētie noteikumi atbilst tehniskai specifikācijai un ražošanas nosacījumi paliek nemainīgi vai produkcijas ražošanas kontrole nozīmīgi nemainās.

/Apaļais ģerboņa zīmogs/

Pilnvarota institūcija 1390

Prāga, 08. 08. 2012

/ Paraksts /

Ing. Petr Kučera, CSc
Pilnvarotas institūcijas 1390 pārstāvis



**Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha,
Prāgas inženierceltniecības Centrs, Prāgas laboratorija**

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba,
Notifikovaná osoba, Certifikační orgán
Akreditěta Testěšanas Laboratorija,
Pilnvarota institūcija, Akreditěta Sertifikācijas institūcija
Pražská 16, 102 21 Prāga 10, Āehijas Republika



EC-ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTA pielikums, saskaņots ar 1390 – CPD – 0342/12/P
Sertifikāts apliecina sekojošus izstrādājumus ražotus rūpnīcā ROCKWOOL
Polska, Sp.z o.o. ul. Kwiatowa 14 66-131 Cigacice, Polija

tabula 1

Materiāla nosaukums	Siltumvadītspēja W/mK	Uguns- drošība s	Materiāla kods saskaņā ar EN 14 303
Alu Lamella Mat Larock 40 ALS	Skatīt tab. nr. 2	A1	MW EN 14303-T4-ST(+) 250-WS1-MV2
Klimafix Ventizol		B-S1; d0	MW EN 14303-T4-ST(+) 50-WS1-MV2

tabula 2

Materiāla nosaukums	λ_D Siltumvadītspēja ir atkarīga no temperatūras W/mK							
	10	50	100	150	200	250	-	-
Alu Lamella Mat Larock 40 ALS	0,04	0,05	0,065	0,083	0,106	0,132	-	-

Materiāla nosaukums	λ_D Siltumvadītspēja ir atkarīga no temperatūras W/mK							
	10	20	30	40	50	-	-	-
Klimafix Ventizol	0,039	0,041	0,043	0,046	0,048	-	-	-

/Apaļais ģerboņa zīmogs/

Pilnvarota institūcija 1390

/ Paraksts /

Prāga, 18. 08. 2012

Ing. Petr Kučera, CSc
Pilnvarotas institūcijas 1390 pārstāvis