



Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha,
Prahos Statybinės inžinerijos centras, Prahos laboratorija
Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba,
Notifikovaná osoba, Certifikační orgán
Akredituota bandymų laboratorija, Įgaliotoji organizacija,
Notifikuota įstaiga, Sertifikavimo įstaiga
Pražská 16, 102 21 Praha 10



EKSPLOATAČINIŲ SAVYBIŲ PASTOVUMO SERTIFIKATAS

1390 – CPR – 0163/09/P

Laikantis Europos Parlamento ir Tarybos 2011 m. kovo 9 d. reglamento 305/2011/EU (Statybos produktų reglamentas; angl. CPR) nuostatų, šis sertifikatas taikomas šiam statybos produktui:

Gamyklinis mineralinės vatos gaminys ROCKWOOL, skirtas pastatų termoizoliacijai, parduodamas pagal prekinį pavadinimą

Prekinis pavadinimas	Šilumos laidumas W/mK	Degumo klasifikacija	Žymėjimo kodas pagal EN 13 162
MONROCK PRO (d=80-200mm)	0,037	A1	MW-EN 13162-T4-DS(70,90)-CS(10)40-TR10-PL(5)500-WS-WL(P)-MU1

Matavimo būdai ir produkto aprašymas pateikiami 2009-05-19 ataskaitoje Nr. 1390-CPD-0163/09/P.

tiekami į rinką :

ROCKWOOL Polska, Sp.z o.o.
ul. Kwiatowa 14
66-131 Cigacice, Lenkija

pagaminti gamykloje:

ROCKWOOL Polska, Sp.z o.o.
ul. Kwiatowa 14
66-131 Cigacice, Lenkija
(gamybos linijos CIG 3)

Šis sertifikatas liudija, kad eksploatacinių savybių pastovumo ir eksploatacinių savybių vertinimas ir patikros yra atliktos pagal visas standarto

EN 13 162:2012

priedo ZA skyriuje „1 sistema“ aprašytas nuostatos ir gaminiai atitinka visus pirmiau nurodytus reikalavimus.

Šis sertifikatas primą kartą išduotas 2009-05-19 vadovaujantis Statybos produktų direktyva (angl. CPD) ir galioja, kol nepasikeis darniajame standarte apibrėžti bandymo metodai ir (arba) gamyklos gamybos proceso kontrolės reikalavimai, įskaitant darnųjį standartą taikyta deklaruotoms eksploatacinėms savybėms (susijusioms su produkto charakteristikomis) vertinti, ir nei produktas, nei gamybos sąlygos gamykloje nebus žymiai pakeistos.

Notifikuota įstaiga 1390
Praha, 2013.12.30

/Apvalus herbinis atspaudas/

/Parašas/
Ing. Petr Kučera, CSc
Notifikuotos įstaigos 1390 atstovas