



Ekspluatācijas Īpašību Deklarācija

DOP Nr: W30-WSA-101



1. Produkta identifikācijas kods:
W30-WSA-002

2. Tips vai kāds cits elements, kas ļauj identificēt būvizrādājumu saskaņā ar Standarta Pantu 11(4)
NOMA®WOOL ALU
Partijas un sērijas No – skat uzlīmē

3. Būvizrādājuma paredzētā izmantošana, saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:
Siltumizolācijas izstrādājumi ēku aprīkojumam un industriālai instalācijai

4. Nosaukums, reģistrēts tirdzniecības nosaukums vai reģistrētā preču zīme un ražotāja kontaktadrese, atbilstoši Standarta Panta 11(5) prasībām:
nmc Polska Sp. z o.o. ul. Pyskowicka 15, 41-807

5. Vajadzības gadījumā, vārds un kontaktadrese pilnvarotam pārstāvim, kura mandāts aptver uzdevumus, ir noteikti Pantā 12 (2):
Non applicable

6. Sistēmas vai sistēmu uzraudzība, kas nosaka būvizrādājuma ekspluatācijas īpašību noturību, ir noteikta Pielikumā V:
3

7. Ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:
ITB Warszawa (EJN nr 1488), MPA NRW Dortmund (NB 032), IBS Linz (NB 1322), PIG Warszawa

8. Šajā gadījumā Ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz celtniecības materiālu, kuram Eiropas Tehniskais Novērtējums tika izdots:
Non applicable

9. Deklarētās īpašības saskaņā ar **PN-EN 14303:2013**

		Parametri		
		+10°C	+40°C	+150°C
• Apzīmējuma kods - MW EN 14303 - T8 - MV1 - ST(+) 250 CL15-pH10				
• 1 Siltumvadāmība (W/m²K),	∅			
Biezums				
20-40mm	15-219	0,032	0,037	0,055
40-100mm	15-219	0,032	0,038	0,055
• Reakcija uz uguni:				
Biezums	∅			
20-100mm	15-219			
		Euroclass		
		A2-s1,d0		
• Ugunsdrošības klasifikācija attiecībā uz uguns izplatīšanos caur cauruļu izolāciju un kanāliem atbilstoši PN-B-02873: 1996 - materiāls neizplata liesmas				
• Izmēru stabilitāte		T8		
• Ūdens tvaiku difūzijas pretestība		MV1		
• Compressive strength		NPD		
• Ūdenī šķīstošu jonu paliekošais daudzums un pH vērtība		CL15 - pH 10		
• Maksimālā darba temperatūra		ST(+) +250°C		

10. Produkta, kas norādīts 1. un 2. punktos, īpašības atbilst ekspluatācijas īpašībām deklarētām 9. punktā.
Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izdota saskaņā ar ražotāja, kurš identificēts punktā 4., pilnīgu atbildību.
Ražotāja pilnvarotā paraksts

Vārds un amats
Dziadzia Justyna
Intern Sales and Certificate Coordinator

Zabrze, dn. 30-04-2014

