

Ekspluatācijas īpašību deklarācija No. 20-14

1 Unikālais produkta veida identifikācijas kods	SHINGLAS JAZZ	
2. Būvizstrādājuma veids	bitumena šindeļi ar minerālu armatūru, type 4X2 , izgatavoti saskaņā ar EN 544	
3. Paredzētais būvizstrādājuma pielietojums saskaņā ar EN544	paredzēts nevienlaidu slīpo jumtu segumiem ar leņķi $\geq 12^\circ$ un/vai sienu apšuvumam	
4. Ražotāja nosaukums un kontaktadrese:	"Zavod Shinglas" LLC, Vostochny promuzel, 21, Bld 58 390000, Rjazaņa, Krievija, tel. (4912) 911-228, 911-221; fax (4912) 911-221; www@shinglas.ru	
5. Pilnvarotais pārstāvis, kura mandāts iekļauj 12.2. punktā minētos pienākumus, nosaukums un kontaktadrese:	UAB Mida LT, Gamyklos g. 19, LT-96155 Gargzdai, Lietuva Tel.:+370-46455356; info@mida.lt; www.mida.lt	
6. Novērtēšanas un apstiprināšanas sistēma vai sistēmas	sistēma 4, ugunsdrošība - sistēma 3	
7. Deklarētās ekspluatācijas īpašības tika novērtētas	saskaņā ar iekšējās kontroles sistēmu	
7.1. Paziņotā sertifikācijas iestāde Nr. 1796 FIRE RESEARCH CENTRE Reaction to fire testing division, Lietuvas Republikas Iekšlietu ministrijas Ugunsdzēsības un glābšanas Dienests	veica ugunsdrošības testēšanu un izsniedza klasifikācijas ziņojumu No. 20-2.2014.24N saskaņā ar EN 13501-1+A1	
7.2. Celtniecības izpētes institūts, pilnvarotā iestāde 1488, Ugunsdrošības izpētes departaments	veica jumtu ārējās ugunsizturības testēšanu un izsniedza klasifikācijas ziņojumu No. 0511.1/14/Z00NP saskaņā ar EN 13501-5+A1	
8. Deklarētās ekspluatācijas īpašības		
Pamatīpašības	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņotās tehniskās specifikācijas
Šindeļu izmēri (platums / augstums)	1000 mm (± 3 mm) / 335 mm (± 3 mm)	EN 544
Bitumena masa	(1550 \pm 50) g/m ²	EN 544
Ārējā ugunsizturība	B _{ROOF} (t1)	EN 13501-5+A1
Ugunsdrošība	class E	EN 13501-1+A1
Mehāniskā izturība:		
stiepes izturība (šindeļa platuma/augstuma virzienā)	800 N/50 mm (± 200 N/50mm) / 600 N/50 mm (± 200 N/50mm)	EN 12311-1
nagļu izturība	200 N (± 100 N)	EN 12310-1
Izturība:		
Ūdens absorbcija	$\leq 1,5$ %	EN 544
Noturība pret ultravioleto starojumu	resistant	EN 1297
Noturība pret burbuļu veidošanos	resistant	EN 544
Noturība pret plūstamību paaugstinātā temperatūrā	≤ 2 mm at 90 °C	EN 1110
Saķere ar minerālu granulām	$\leq 1,5$ g	EN 544
Redzamās daļas virsslāņa pārklājuma attiecība pār apakšējo slāni	≥ 49 %	EN 544
Bīstamo vielu izdalīšanās	Produkta sastāvā neitilpst bīstamas vielas	

1. un 2. punktā norādītās produkta īpašības atbilst 8. punktā norādītajām īpašībām.
 4. punktā norādītais ražotājs uzņemas pilnu atbildību par izsniegto deklarāciju.

Ražotāja vārdā parakstījis:

Ģenerāldirektora vietnieks ražošanas jautājumos **E. N. Volodkins**

(amats un vārds)

Ryazan, 2014.02.10

(vieta un datums)

