



18

1020

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 1 DOP-R 131 A101 – 01

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **R 131 A101**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Siatka zbrojąca z włókna szklanego do wykonywania warstwy zbrojonej w systemach ETICS**
3. Producent: **SAINT-GOBAIN ADFORS CZ, s.r.o  
Sokolovská 106 570 01 Litomyšl  
Czech Republic**
4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**
5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **system 2+**
6. Europejski dokument oceny: **a) Wytyczne – EAD 040016-00-0404 z 02/2016  
b) Europejska Ocena Techniczna – ETA-13/0392 z 02/07/2018  
c) Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. - TZUS  
d) Nr identyfikacyjny jednostki notyfikowanej - 1020**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki / Essential characteristic	Właściwości użytkowe / Performance
Reakcja na ogień:	NPD
Zawartość organiczna [%]:	20 +4
Ciepło spalania [MJ/kg]:	5,8
Wymiar oczka [mm]:	(3,5/3,8) +-0,5
szerokość rolki [cm]:	NPD
Precyzja tkania:	NPD
Wytrzymałość na rozciąganie (osnowa/wątek) [N/50mm]:	Min.1900/min.1900
Wydłużenie względne (osnowa/wątek) [%]:	Max. 5,0 / max. 5,0
Wytrzymałość na rozciąganie - alkalia (osnowa/wątek) [N/50mm]:	Min, 1000 / min. 1000
Wydłużenie względne - alkalia (osnowa/wątek) [%]:	Max. 3,8 / max. 3,8
Masa powierzchniowa [g/m <sup>2</sup> ]:	160 +10%
Grubość [mm]:	0,52 +-0,2

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **Nie dotyczy**

*Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.*

*W imieniu producenta podpisał:*

*Kuźnica Kiedrzyńska  
3-10-2019r.  
(miejsce i data wystawienia)*

Z up. Producenta:  
**DORADCA TECHNICZNY**

*mgr inż. Adam Szczęśliwski*  
- 333 -

(imię, nazwisko i podpis)