

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 03-EUR-19-N

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: FGM-150-001
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Siatka z włókna szklanego do stosowania jako zbrojenie w złożonych systemach izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi.
3. Producent: Proxim One Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa., ul. Anny Walentynowicz 28, 20-328 Lublin, Polska
4. Upoważniony przedstawiciel: brak
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 2+
- 6a. Norma zharmonizowana: nie dotyczy
Jednostka lub jednostki notyfikowane: nie dotyczy
- 6b. Europejski dokument oceny: 040016-00-0404 z 02/2016
Europejska ocena techniczna: 16/0765 z dnia 20/06/2017
Jednostka ds. oceny technicznej: Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p.
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Technický a zkušební ústav stavební Praha s.p. notified body 1020
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Lp.	Zasadnicze charakterystyki		Deklarowane właściwości
1	Reakcja na ogień		Właściwości nie określono
2	Zawartość substancji organicznych	Zawartość subst. organicznych [%] Zawartość popiołu [%]	20 ± 4 80 ± 4
3	Ciepło spalania	MJ/kg	Właściwości nie określono
4	Rozmiar oczka w świetle	w kierunku osnowy [mm] w kierunku wątku [mm]	4,5 ± 1,0 4,5 ± 1,0
5	Szerokość rolki	mm	1000 ± 1%
6	Dokładność tkania	opis	Właściwości nie określono
7	Wytrzymałość na rozciąganie i wydłużenie względne	Wytrzymałość na rozciąganie - w stanie dostawy o w kierunku osnowy [N/mm] o w kierunku wątku [N/mm] Wydłużenie względne - w stanie dostawy o w kierunku osnowy [%] o w kierunku wątku [%]	≥ 30 ≥ 35 ≤ 5,0 ≤ 5,0

		<p>Wytrzymałość na rozciąganie</p> <ul style="list-style-type: none"> - po przechowywaniu w alkaliach <ul style="list-style-type: none"> o w kierunku osnowy [N/mm] ≥ 20 o w kierunku wątku [N/mm] ≥ 20 <p>Wydłużenie względne</p> <ul style="list-style-type: none"> - po przechowywaniu w alkaliach <ul style="list-style-type: none"> o w kierunku osnowy [%] $\leq 4,5$ o w kierunku wątku [%] $\leq 4,5$ 	<p>Minimum 50% wartości siły w stanie dostawy</p>
8	Masa powierzchniowa	g/m^2	$150 \pm 5\%$
9	Grubość	mm	Właściwości nie określono

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(-a):

Daniel Plewka w Lublinie
Aktualizacja z dnia 30.08.2021

[podpis].....

