



<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	
Reakcja na ogień	Euroklasa A1
Deklarowany współczynnik absorpcji wody	- po 10 min – 29 g/dm <sup>2</sup> - po 30 min – 40 g/dm <sup>2</sup> - po 90 min – 53 g/dm <sup>2</sup>
Deklarowany współczynnik dyfuzji pary wodnej	5/10 (wartość ustalona na podstawie EN 1745)
Deklarowana wartość gęstości brutto	325±20 kg/m <sup>3</sup>
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{D10,stan\ suchy}$ , S2	0,083 W/mK (wartość ustalona na podstawie EN 1745)
Trwałość	Wyrób mrozoodporny po 15 cyklach zamrażania/odmrażania
Substancje niebezpieczne	Brak

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

W imieniu producenta podpisał:

Adam Liro – Pełnomocnik ds. Zakładowej Kontroli Produkcji

(nazwisko i stanowisko)

Nieciecza, dn. 20.09.2016r.

(data i miejsce wystawienia)

PEŁNOMOCNIK ds. ZAKŁADOWEJ  
KONTROLI PRODUKCJI

*mgr inż. Adam Liro*

(podpis)