

Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie)	Ubytek masy < 2%	PN:EN 998-2:2012
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej	μ 5/20	PN-EN 1745:2004
Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, dry}$	0,27 W/mK; P=50% (śr. wart. tabel.)	PN-EN 1745:2004

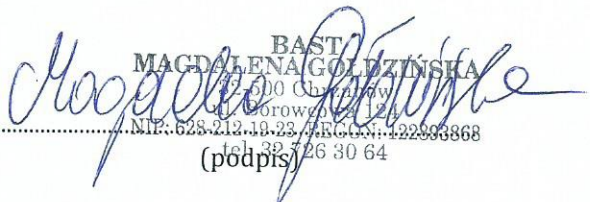
10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9.
 Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał (a):

Magdalena Gołdzińska - Właściciel
 (nazwisko i stanowisko)

Chrzanów, 15-07-2014r.

.....
 (miejsce i data wydania)


 BAST
 MAGDALENA GOŁDZIŃSKA
 ul. 100 Chrzanów
 37-060 Chrzanów
 NIP: 628-212-10-23 REGON: 142293868
 tel. 32 726 30 64
 (podpis)