



Przyczepność warstwy zbrojonej do styropianu, MPa (po cyklach mrozoodporności)	≥ 0,08	
Przyczepność warstwy wierzchniej do styropianu, MPa (warunki laboratoryjne)	≥ 0,08	
Przyczepność warstwy wierzchniej do styropianu, MPa (po starzeniu)	≥ 0,08	
Przyczepność warstwy wierzchniej do styropianu, MPa (po cyklach mrozoodporności)	≥ 0,08	
Odporność na uderzenie, po starzeniu, kategoria	II	
Przepuszczalność pary wodnej – opór dyfuzyjny względny, m	≤ 2,0	
Klasyfikacja ogniowa w zakresie stopnia rozprzestrzeniania ognia przez ściany przy działaniu od strony zewnętrznej	NRO nierozprzestrzeniający ognia	

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt.8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia z 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. Z 2004 r. poz.883 i z 2015 r. poz. 1165), na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Tarnobrzeg dnia 02.01.2017

W imieniu producenta podpisał(-a)

Małgorzata Karnas  
Główny technolog

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych jest dostępna w formacie pdf na stronie internetowej Zakładów Chemicznych Anser Tarnobrzeg Sp.z o.o. - [www.anser.tarnobrzeg.pl](http://www.anser.tarnobrzeg.pl)

Wersja: 1

Wydanie pierwsze