



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 45/17

Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:	Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemem ANSERGLOB
Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:	Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków systemem ANSERGLOB
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Zestaw wyrobów ANSERGLOB, przeznaczony do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków nowowznoszonych oraz eksploatowanych, na mineralnych podłożach betonowych i murowych.
Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:	Zakłady Chemiczne ANSER Sp. z o.o. ul. Dźwigowa 3/2, 02-437 Warszawa Biuro Zarządu i Zakład Produkcyjny: ul. Chemików 1, 96-315 Wiskitki
Krajowy system do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 2+
Krajowa specyfikacja techniczna:	Krajowa ocena techniczna: AT-15-4583/2016 Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej ITB Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: Zakład Certyfikacji Instytutu Techniki Budowlanej AC 020. Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji nr. 020-UWB-0757/Z

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		
	„baranek”	„kornik”	„mozaika”
Wodochłonność po 1 h, kg/m ² : - warstwa zbrojna - warstwa wierzchnia	< 1,0 < 1,0	< 1,0 < 1,0	< 1,0 < 1,0
Wodochłonność po 24 h, kg/m ² : - warstwa zbrojna - warstwa wierzchnia	< 0,25 < 0,55	< 0,25 < 0,55	< 0,25 < 0,45
Mrozoodporność warstwy wierzchniej	Brak zniszczeń typu: rysy, wykruszenia, odspojenia, spęcherzenia		
Przyczepność warstwy zbrojnej 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	nierozprzestrzeniające ognia - NRO		

**ANSER**[®]**Zakłady Chemiczne sp. z oo.**

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 2004 r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(-a): Zdzisław Szymański w Wiskitkach dnia 20.06.2017

CZŁONEK ZARZĄDU

Zdzisław Szymański
..... Zdzisław Szymański