

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 01-KDWU-2017/01/02**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń ścian zewnętrznych budynków Systemem ANSERGLOB**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **System ANSERGLOB**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Wykonywanie ociepleń ścian zewnętrznych budynków poprzez zamocowanie do istniejących ścian, od zewnątrz, warstwowego układu, składającego się ze styropianu jako materiału termoizolacyjnego, warstwy zbrojonej wykonanej z zaprawy klejącej i siatki zbrojącej oraz wyprawy tynkarskiej.**

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

**Zakłady Chemiczne Anser Tarnobrzeg Sp z o.o.**  
**ul. Zakładowa 28, 39-400 Tarnobrzeg, Polska**

Miejsce produkcji wyrobu:

**Zakłady Chemiczne Anser Tarnobrzeg Sp z o.o.**  
**ul. Zakładowa 28, 39-400 Tarnobrzeg, Polska**

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: *nie dotyczy*

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych  
**system oceny +2**

7. Krajowa Specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: *nie dotyczy*

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: *nie dotyczy*

7b. Krajowa ocena techniczna: Aprobata Techniczna ITB AT -15-4583/2016

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Instytut Techniki Budowlanej Zakład Certyfikacji, AC020, Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji **ITB-0737/Z**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe			Uwagi
	baranek	kornik	mozaika	
Wodochłonność po 1 h, kg/m <sup>2</sup> : • warstwa zbrojona • warstwa wierzchnia	• < 1,0 • < 1,0	• < 1,0 • < 1,0	• < 1,0 • < 1,0	
Wodochłonność po 24 h, kg/m <sup>2</sup> : • warstwa zbrojona • warstwa wierzchnia	• < 0,25 • < 0,55	• < 0,25 • < 0,55	• < 0,25 • < 0,45	
Mrozoodporność warstwy zbrojonej i wierzchniej	brak zniszczeń typu: rysy, wykruszenia, odspojenia, spęczenia			