



ZAKŁADY CHEMICZNE

ANSER

TARNOBRZEG Sp. z o.o.

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 4-CPR**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Klej gipsowy T**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Klej gipsowy do płyt zespolonych do izolacji cieplnej i akustycznej oraz do płyt gipsowo kartonowych do ścian wewnątrz budynków

3. Producent:

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

4. -

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych : **system 4**

6. Norma zharmonizowana :

EN 14496:2005 Kleje gipsowe do płyt zespolonych do izolacji cieplnej i akustycznej oraz do płyt gipsowo-kartonowych. Definicje, wymagania i metody badań.

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa A1	EN 14496:2005
Przyczepność	$\geq 0,06\text{MPa}$	
Substancje niebezpieczne	PATRZ Karta Charakterystyki	

8.-

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

W imieniu producenta podpisał(-a):

Sylwia Orłowska Główny Technolog
w Tarnobrzegu dnia 22.06.2018r.

Sylwia Orłowska