

**Krajowa Deklaracja zgodności**  
**Nr.....23.....**

1. Producent wyrobu: Zakłady Chemiczne „Anser” –Tarnobrzeg sp. z o.o.  
ul Zakładowa 28, 39-400 Tarnobrzeg
  
2. Nazwa wyrobu: 1) Anserglob TYNK MOZAIKOWY jako składnik systemu Anserglob  
.....  
/nazwa handlowa, typ, klasa/
  
3. Klasyfikacja wyrobu:....1) 20.30.22.60  
.....  
/ kod PKWIU lub symbol SWW/
  
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:....przeznaczony do wykonywania wypraw tynkarskich
  
5. Specyfikacja techniczna...1) AT-15-4583/2011 „Zestaw wyrobów Systemu ANSERGLOB do ocieplania ścian zewnętrznych budynków” wydana w roku 2011 przez Instytut Techniki Budowlanej

.....  
/numer, tytuł i rok ustanowienia Polskiej Normy lub numer tytuł i rok aprobaty technicznej/


6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

- 6.1 Wygląd zewnętrzny: ciekła, jednorodna masa, nie spieniona, o jednolitej barwie, bez zanieczyszczeń mechanicznych
- 6.2 Konsystencja:  $7,0 \pm 1$  cm
- 6.3 Gęstość objętościowa  $\text{g/cm}^3$ :  $1,80 \pm 10\%$
- 6.4 Zawartość popiołu w temp.  $450^\circ\text{C}$ :  $\leq 93,0\%$
- 6.5 Zawartość popiołu w temp.  $900^\circ\text{C}$   $\leq 92,50\%$
- 6.6 Zawartość suchej substancji:  $85,22 -5/+10\%$
- 6.7 Odporność na występowanie rys skurczowych – brak rys w warstwie wyprawy o grubości wynikającej z technologii nakładania

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej oraz numer certyfikatu: Certyfikat ITB 0105/Z wydany przez Zakład Certyfikacji Nr AC 020 Instytutu Techniki Budowlanej, na Zestaw Wyrobów Systemu ANSERGLOB do Ocieplania Ścian Zewnętrznych Budynków.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyroby z partii określonej w punkcie 6 są zgodne z dokumentami odniesienia wymienionymi w punkcie 5.

Tarnobrzeg..04.10.2011.....  
Miejsce i dat wystawienia

DYREKTOR PRODUKCJI  
  
Iwona Kostrzevska  
.....  
(imię i nazwisko, podpis osoby upoważnionej)