

**ANSER**[®]**Zakłady Chemiczne sp. z oo.****Deklaracja właściwości użytkowych****Nr 006/CPR/17**

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	BCX 33
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Wytwarzana w zakładzie cementowa zaprawa klejąca do płytek, C1T. Do stosowania w wykończeniu ścian, podłóg i sufitów wewnątrz i na zewnątrz budowli.
Producent:	Zakłady Chemiczne ANSER Sp. z o.o. ul. Dźwigowa 3/34, 02-437 Warszawa Biuro Zarządu i Zakład Produkcyjny: ul. Chemików 1, 96-315 Wiskitki
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3
Norma zharmonizowana:	PN-EN 12004:2008 Kleje do płytek. Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie. Jednostka Notyfikowana nr 1488 Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Nowych Technik Wykończeniowych

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień - klasa	A1	PN-EN 12004:2008
Przyczepność po rozciąganiu: - początkowa - po zanurzeniu w wodzie - po starzeniu termicznym - po cyklach zamrażania i rozmrażania	≥ 0,5 N/mm ²	
Czas otwarty: przyczepność	≥ 0,5 N/mm ² po czasie nie krótszym niż 20 min	
Spływ	≤ 0,5 mm	
Substancje niebezpieczne	Patrz Karta Charakterystyki	-

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): Marian Szmygin w Wiskitkach dnia 25.05.2017

Główny Technolog

mgr inż. Marian Szmygin