

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR GC/01/13

1	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	ZAPRAWA TYNKARSKA GC/01/13	
2	Numer partii, typu - identyfikator wyrobu budowlanego	Partia oznaczona na boku opakowania	
3	Przewidywane zastosowanie wyrobu budowlanego zgodnie z zharmonizowaną specyfikacją techniczną	Wytwarzana w zakładzie zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia (GP) do stosowania wewnątrz i na zewnątrz	
4	Nazwa handlowa i adres producenta	ZAPRAWA TYNKARSKA	
		Producent:	Góraźdże Cement S.A. Chorula, ul.Cementowa 1, 47-316 Góraźdże
		Zakład produkcyjny:	MTB Sp. z o. o. Kępna, ul. Cegielniana 16, 47-330 Zdzeszowice
5	Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela	Nie dotyczy	
6	System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego	System 4	
7	Dla wyrobów objętych europejską normą zharmonizowaną	Nie dotyczy	
8	Dla wyrobów budowlanych podlegających europejskiej ocenie technicznej	Nie dotyczy	
9	Deklarowane właściwości użytkowe		
	<i>Zasadnicze charakterystyki</i>	<i>Właściwości użytkowe</i>	<i>Zharmonizowana specyfikacja techniczna lub dokumentacja</i>
	Reakcja na ogień	A1	PN-EN 998-1: 2012
	Gęstość brutto w stanie suchym, kg/m ³	≤ 1800 kg/m ³	
	Wytrzymałość na ściskanie, N/mm ²	CS II	
	Przyczepność do podłoża, MPa i symbol modelu pęknięcia (FP)	≥ 0,2 MPa FP: B	
	Absorpcja wody spowodowana podciąganiem kapilarnym, kg/m ²	W0	
	Współczynnik przepuszczania pary wodnej μ	≤ 25	
	Współczynnik przewodzenia ciepła λ, W/m·K	0,83	
	Trwałość (odporność na zamrażanie – odmrażanie), %	Ubytek masy ≤ 15, spadek wytrzymałości na zginanie ≤ 55	
10	Właściwości użytkowe wyrobu	Określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9.	

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał:

Chorula 09.09.2013

.....
Miejsce i data wydania

WICEPREZES ZARZĄDU
Dyrektor Techniczny

mgr inż. Grzegorz Adamczyk
.....
Podpis