



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr ZMT

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: CEKOL ZMT-20

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zaprawa murarska ogólnego przeznaczenia wytwarzana w zakładzie według przepisu (G).

Zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia (GP)

Przeznaczona do ścian murowanych, stropów, słupów i ścian działowych. Do stosowania zewnętrznego i wewnętrznego.

Producent:

CEDAT Spółka z o.o., 80-298 Gdańsk, ul. Budowlanych 19, tel. +48 58 768 21 01,
e-mail: technologie@cekol.pl

Upoważniony przedstawiciel: Nie dotyczy

System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości: System 4

Norma zharmonizowana:

EN 998-1:2010 Wymagania dotyczące zapraw do murów; Część 1: Zaprawa tynkarska

EN 998-2:2010 Wymagania dotyczące zapraw do murów; Część 2: Zaprawa murarska

Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nie dotyczy

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	EN 998-1:2010 EN 998-2:2010
Współczynnik przewodzenia ciepła, $\lambda_{10, dry}$ (wartość tabelaryczna)	$\leq 0,82 \text{ W/m}\cdot\text{K}$ dla P=50% $\leq 0,89 \text{ W/m}\cdot\text{K}$ dla P=90%	
Gęstość, kg/m^3	1760 - 1890	
Substancje niebezpieczne	Patrz karta charakterystyki	
dla zaprawy tynkarskiej:		
Absorpcja wody	W1	EN 998-1:2010
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej, μ	25	EN 998-1:2010
Przyczepność	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$, FP-B	EN 998-1:2010
Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie)	Zaprawa mrozoodporna	EN 998-1:2010
dla zaprawy murarskiej:		
Proporcje składników: cement/kruszywo	1:5	EN 998-2:2010
Zawartość chlorków	< 0,1 %	EN 998-2:2010
Absorpcja wody	$\leq 0,4 \text{ kg/m}^2\cdot\text{min}^{0,5}$	EN 998-2:2010
Przepuszczalność pary wodnej, współczynnik dyfuzji pary wodnej μ (wartość tabelaryczna)	15/35	EN 998-2:2010
Trwałość – ubytek masy po cyklach zamrażania-rozmrażania	$\leq 2\%$	EN 998-2:2010

Właściwości użytkowe wyrobu 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 podpisała:

Anna Gutek, Dyrektor Kontroli Jakości

DYREKTOR
KONTROLI JAKOŚCI

A. Gutek
mgr inż. Anna Gutek
(podpis)

Gdańsk, 12.09.2017.

(miejsce i data wydania)