

Deklaracja właściwości użytkowych nr **CF 206/1/CPR**

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	ZAPRAWA MURARSKA CERFIX (2018)
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Zaprawa murarska wytwarzana w zakładzie według przepisu, ogólnego przeznaczenia (G), do stosowania wewnątrz i na zewnątrz, na ściany murowane, słupy i ściany działowe.
Producent:	SEWERA POLSKA CHEMIA Ireneusz Wolak 40-608 Katowice, ul. Kościuszki 326, Polska tel. 32 606 90 40, fax 32 606 90 45 www.sewera.pl
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 4
Norma zharmonizowana:	PN-EN 998-2:2016-12 (EN 998-2:2016) Wymagania dotyczące zaprawy do murów -- Część 2: Zaprawa murarska

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Zawartość chlorków	0,07 % Cl
Klasa reakcji na ogień	A1
Absorpcja wody	0,5 kg/(m ² ·min ^{0,5})
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej (μ)	15/35 wartość tabelaryczna (EN 1745:2012 tab. A.12)
Współczynnik przewodzenia ciepła (λ _{10,dry,mat}) / gęstość	0,82 W/(m·K) średnia wartość tabelaryczna dla 1800 kg/m ³ i P=50% (EN 1745:2012 tab. A.12)
Trwałość	Do czasu ustalenia metody badania w Normie Europejskiej, odporność na zamrażanie-odmrażanie powinna być oceniana i deklarowana na podstawie uznanych przepisów w miejscu zamierzonego zastosowania zaprawy
Proporcje składników (masowo, %)	Cement:wypełniacze 1:3 Dodatki poniżej 1 %
Uwalnianie / zawartość substancji niebezpiecznych	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):
Szef Segmentu Marek Własnych i Tynków Gipsowych
Jakub Bohm
w Katowicach dnia 23.07.2018 (Wyd.1)

Jakub Bohm