

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	<b>NEOUNI BIAŁA - UNIWERSALNA BIAŁA ZAPRAWA MURARSKA DO CEGŁY SILIKATOWEJ I BETONU KOMÓRKOWEGO NEOTHERM</b>
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:	Neotherm spółka z o.o. sp. k, Ul. Gen. Mieczysława Boruty-Spiechowicza 68 43-300 Bielsko Biała, Polska <a href="http://www.neotherm.pl">www.neotherm.pl</a> tel/fax: (89) 715 08 00
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 4
Norma zharmonizowana:	PN-EN 998-2:2012 (EN 998-2:2010) Wymagania dotyczące zapraw do murów -- Część 2: Zaprawa murarska

**Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Zawartość chlorków	≤ 0,1 % Cl
Klasa reakcji na ogień	A1
Absorpcja wody	0,05 kg/(m <sup>2</sup> ·min <sup>0,5</sup> )
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej (μ)	15/35 Wartość tabelaryczna (EN 1745:2002 tab. A.12)
Współczynnik przewodzenia ciepła (λ <sub>10,dry</sub> ) / gęstość	0,83 W/(m·K) Średnia wartość tabelaryczna; P=50% i 1800 kg/m <sup>3</sup> (EN 1745:2002 tab. A.12)
Trwałość: <ul style="list-style-type: none"> <li>Spadek wytrzymałości po 25 cyklach zamrażania-rozmrażania</li> <li>Ubytek masy po 25 cyklach zamrażania-rozmrażania</li> </ul>	≤ 10 % ≤ 3 %
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):

WICEPREZES ZARZĄDU  
"NEOTHERM" Sp. z o.o.

*Janzy Rutka*  
Janzy Rutka

w Bielsko-Biała dnia 30.06.2017 (Wyd.1)