



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	ATLAS CERMIT MN
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Zaprawa tynkarska jednowarstwowa do stosowania zewnętrznego (OC), wytwarzana w zakładzie. Na ściany murowane, stropy, słupy i ściany działowe.
Producent:	ATLAS sp. z o.o. ul. Św. Teresy 105, 91-222 Łódź telefon: (42) 631 89 45 fax: (42) 631 89 46 www.atlas.com.pl
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3 PN-EN 998-1:2012 (EN 998-1:2010)
Norma zharmonizowana:	Wymagania dotyczące zapraw do murów -- Część 1: Zaprawa tynkarska Jednostka Notyfikowana nr 0767 MPA Dresden GmbH

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Klasa reakcji na ogień	A2-s1, d0
Absorpcja wody – kategoria	W1
Przepuszczalność wody po wymaganych cyklach sezonowania	≤ 1 ml/cm ² po 48 h
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej (μ)	15/35 wartość tabelaryczna (EN 1745:2002 tab. A.12)
Przyczepność po wymaganych cyklach sezonowania	≥ 0,3 N/mm ² FP:B
Współczynnik przewodzenia ciepła (λ _{10, dry})	0,83 W/m·K Średnia wartość tabelaryczna; P=50% (EN 1745:2002 tab. A.12)
Gęstość brutto w stanie suchym	≤ 1800 kg/m ³
Trwałość: <ul style="list-style-type: none"> Przyczepność po wymaganych cyklach sezonowania Przepuszczalność wody po wymaganych cyklach sezonowania 	≥ 0,3 N/mm ² FP:B ≤ 1 ml/cm ² po 48 h
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): Tomasz Sroczynski w Łodzi dnia 11.04.2017 (Wyd.4)

ATLAS sp. z o.o.
Dyrektor ds. jakości
Sroczynski
Tomasz Sroczynski