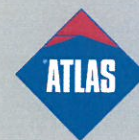


Deklaracja właściwości użytkowych nr 135-1/CPR



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	ATLAS Cermit ND biały
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Zaprawa tynkarska jednowarstwowa do stosowania zewnętrznego (OC), wytwarzana w zakładzie. Na ściany murowane, stropy, słupy i ściany działowe.
Producent:	<p>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</p> <p>produkowany jest w zakładach produkcyjnych: LP: ZP PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, 97-300 Piotrków Trybunalski, ul. Wronia 61/63, Polska LB: ZP BYDGOSZCZ, 85-758 Bydgoszcz, ul. Przemysłowa 32, Polska LS: ZP SUWAŁKI, 16-400 Suwałki Dubowo II nr 33, Polska LD: ZP DĄBROWA GÓRNICZA, 41-306 Dąbrowa Górnicza, ul. Roździeńskiego 2, Polska Z: Wytwórnia Klejów i Zapraw Budowlanych S.A., 95-100 Zgierz, ul. Szczawińska 52A, Polska</p>
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3
Norma zharmonizowana:	<p>PN-EN 998-1:2012 (EN 998-1:2010) Wymagania dotyczące zapraw do murów -- Część 1: Zaprawa tynkarska</p> <p>Jednostka Notyfikowana nr 0767 MPA Dresden GmbH</p>
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 	<p>≥ 0,3 N/mm² FP:B</p> <p>≤ 1 ml/cm² po 48 h</p>
Uwalnianie / zawartość substancji niebezpiecznych	PATRZ Karta Charakterystyki
<p>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.</p> <p>W imieniu producenta podpisał(-a): Tomasz Sroczyński w Łodzi dnia 1.07.2015 (Wyd.4)</p> <p>ATLAS sp. z o.o. Dyrektor ds. jakości Tomasz Sroczyński</p>	