



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	<b>ATLAS ULTRA GEOFLEX</b>
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Klej cementowy do płytek o podwyższonych parametrach, o wydłużonym czasie otwartym i zmniejszonym spływie, o kształłachalny C2 TE S1 do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków zarówno na ściany jak i na podłogi.
Producent:	ATLAS sp. z o.o. ul. Św. Teresy 105, 91-222 Łódź telefon: (42) 631 89 45 fax: (42) 631 89 46 <a href="http://www.atlas.com.pl">www.atlas.com.pl</a>
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3
Norma zharmonizowana:	PN-EN 12004+A1:2012 (EN 12004:2007+A1:2012) Kleje do płytek - Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie.  Jednostka Notyfikowana nr <b>0767 MPA Dresden GmbH</b> Jednostka Notyfikowana nr <b>1614 Politechnika Lodzka</b>

**Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Klasa reakcji na ogień	A1 A1 <sub>n</sub>
Wytrzymałość złącza: • przyczepność początkowa	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Trwałość – przyczepność: • po zanurzeniu w wodzie • po starzeniu termicznym • po cyklach zamrażania-rozmrażania	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup> ≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
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 Sroczyński** w Łodzi dnia 3.04.2017

ATLAS sp. z o.o.  
Dyrektor ds. jakości  
*Tomasz Sroczyński*  
Tomasz Sroczyński