

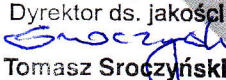
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	ATLAS PLUS NOWY
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Klej cementowy do płytek o podwyższonych parametrach, o wydłużonym czasie otwartym i zmniejszonym spływie, odkształcalny C2 TE S1 do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków zarówno na ściany jak 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 www.atlas.com.pl
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 0767 MPA Dresden GmbH Jednostka Notyfikowana nr 1614 Politechnika Lodzka

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Klasa reakcji na ogień	A1 A1 _f
Wytrzymałość złącza: • przyczepność początkowa	≥ 1,0 N/mm ²
Trwałość – przyczepność: • po zanurzeniu w wodzie • po starzeniu termicznym • po cyklach zamrażania-rozmrażania	≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ²
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 1.03.2018 (Wyd.1)

ATLAS sp. z o.o.
Dyrektor ds. jakości

Tomasz Sroczyński