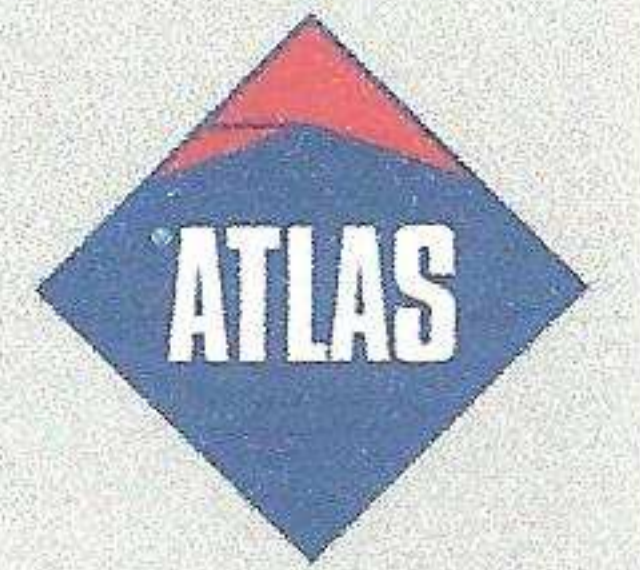


Deklaracja właściwości użytkowych nr 186/CPR



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

ATLAS GEOFLEX

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Klej cementowy do płytek o podwyższonych parametrach, zmniejszonym spływie i wydłużonym czasie otwartym C2 TE do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków zarówno na ściany jak i na podłogi.

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

Producent:

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

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3

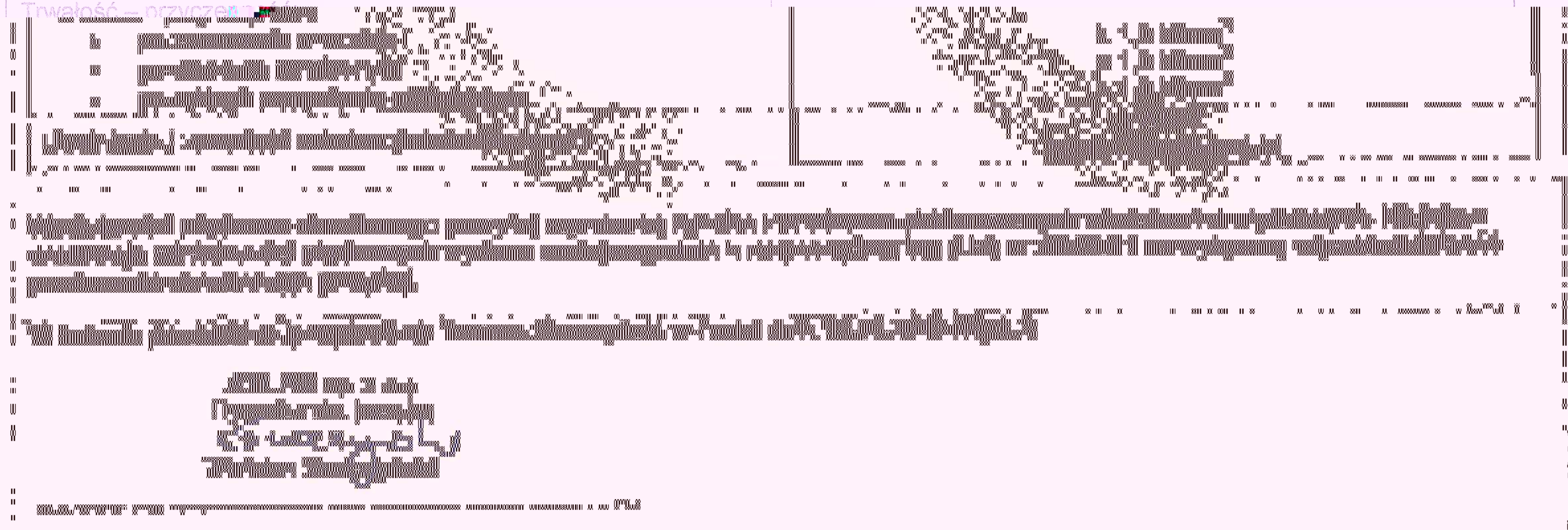
PN-EN 12004+A1:2012 (EN 12004:2007+A1:2012)
 Kleje do płytek - Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie.

Norma zharmonizowana:

Jednostka Notyfikowana nr 0767 MPA Dresden GmbH
 Jednostka Notyfikowana nr 1614 Politechnika Łódzka

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Klasa reakcji na ogień	A1 A1 _{fl}
Wytrzymałość złącza: o przyczepność początkowa	≥ 1,0 N/mm ²



ATLAS sp. z o.o.
 ul. Św. Teresy 105, 91-222 Łódź
 tel. (42) 631 89 45
 fax. (42) 631 89 46
www.atlas.com.pl

