



## Krajowa deklaracja zgodności nr 003-1

1. Producent wyrobu budowlanego  
ATLAS Sp.z o.o. ul. Św. Teresy 105, 91-222 Łódź;  
Zakład Produkcyjny Dąbrowa Górnicza  
ul. Rożdzińskiego 2, 41-306 Dąbrowa Górnicza
2. Nazwa wyrobu budowlanego  
**Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-20**
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego  
**PKWiU 23.64.10.0**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania  
**Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-20** przeznaczona jest do mocowania płyt styropianowych do różnych podłoży budowlanych oraz do wykonywania warstwy zbrojonej w systemach ociepleń ścian budynków.
5. Specyfikacja techniczna  
**Aprobata Techniczna ITB AT-15-3092/2013**  
**Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-20** wydana przez Instytut Techniki Budowlanej

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

Lp.	Cecha techniczna	Wartość deklarowana
1.	Odporność na występowanie rys skurczowych w warstwie o grubości 8 mm	Brak rys
2.	Przyczepność zaprawy do betonu [MPa] - w stanie powietrzno-suchym - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia	 ≥ 0,25 ≥ 0,08 ≥ 0,25
3.	Przyczepność do styropianu, [MPa] - w stanie powietrzno-suchym - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia - po 2 dniach zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia	 ≥ 0,08 ≥ 0,03 ≥ 0,08

7. Nazwa i numer jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu

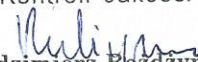
**Certyfikat zgodności nr ITB - 0563 /Z** wydany przez Instytut Techniki Budowlanej AC 020  
Zakład Certyfikacji ul. Filtrowa 1 00-611 Warszawa

**Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.**

Miejsce i data wystawienia  
Dąbrowa Górnicza 22.04.2013 r

Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej

Kierownik Laboratorium  
Kontroli Jakości

  
Włodzimierz Rożdżyński