



Krajowa deklaracja zgodności nr 038

1. Producent wyrobu budowlanego
ATLAS Sp. z o.o. ul. Św. Teresy 105, 91-222 Łódź;
Zakład Produkcyjny Piotrków Tryb., ul. Wronia 61/63, 97-300 Piotrków Tryb.
2. Nazwa wyrobu budowlanego
Zaprawa hydroizolacyjna ATLAS WODER S
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego - PKWiU 23.64.10.0
4. Przeznaczenie i zakres stosowania
Zaprawa hydroizolacyjna ATLAS WODER S jest przeznaczona do wykonywania warstw hydroizolacyjnych na podłożach betonowych, murowych i z zapraw cementowych. Może być stosowana wewnątrz i na zewnątrz obiektów budowlanych. Szczegółowe informacje dotyczące zastosowania wyrobu znajdują się w karcie technicznej.
5. Specyfikacja techniczna
Aprobata Techniczna ITB AT-15-5031/2013
Zaprawa hydroizolacyjna ATLAS WODER S wydana przez Instytut Techniki Budowlanej
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

Lp.	Cecha techniczna	Wartość deklarowana
1.	Przyczepność powłoki do podłoża, [MPa]: - betonowego - ceglanego	$\geq 0,6$ $\geq 1,5$
2.	Wodoszczelność powłoki, brak przecieków przy ciśnieniu, [MPa]	0,5
3.	Odporność na działanie wody o temperaturze 60°C, określona przyczepnością do podłoża betonowego [MPa]	$\geq 4,0$
4.	Odporność na przebicie statyczne określona wodoszczelnością powłoki po działaniu obciążenia 5,10,15 i 20 kg [MPa]	Brak przecieku przy ciśnieniu 0,5
5.	Mrozoodporność po 50 cyklach zamrażania i odmrężania określona: - zmianami wyglądu zewnętrznego powłoki - wodoszczelnością powłoki (brak przecieku przy ciśnieniu, [MPa]) - przyczepnością do podłoża betonowego, [MPa]	Wygląd wyprawy bez zmian $\geq 0,5$ $\geq 3,5$
6.	Przepuszczalność pary wodnej, grubość warstwy powietrza, której opór dyfuzyjny jest równoważny średniemu oporowi dyfuzyjnemu powłoki w stosunku do pary wodnej (Sd), [m]	Sd < 5 Klasa I wg PN-EN 1504-2: 2006

7. Nazwa i numer jednostki certyfikującej oraz numer certyfikatu
Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji Nr ITB -0191/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
Piotrków Tryb. 21.03.2014 r

Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej

KIEROWNIK LABORATORIUM
KONTROLI JAKOŚCI
Zakład Produkcyjny PIOTRKÓW
[Podpis]
mgr Ewa Korzus