



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia nr 305/2011  
(Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych)

**TIGER AKRYL**

**DoP \_ [PL] \_ 001 \_ Nr 11001021-5001**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
EN 15651-1: F-INT
2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:  
Numer serii: patrz opakowanie produktu
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
Kity do elementów fasad tylko do zastosowań wewnętrznych
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:  
**DEN BRAVEN SEALANTS ■ DENARIUSSTRAAT 11 ■ NL - 4903 RC OOSTERHOUT**
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2: nie dotyczy
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:  
System 4  
System 3 dla reakcji na ogień
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:  
Jednostka notyfikowana SKZ – TeConA GmbH (1213) przeprowadziła badania reakcji na ogień w systemie oceny zgodności 3 i wydała: raport z badań.
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: nie dotyczy



**9. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Kondycjonowanie:           Metoda A (według ISO 8339)  
Podłoże:                       Zaprawa M2 (bez gruntowania)

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 15651-1:2012
Emisja substancji chemicznych niebezpiecznych dla środowiska naturalnego i zdrowia	NPD (*)	
Wodoszczelność i gazoszczelność		
Odporność na spływanie	≤ 3 mm	
Zmiana objętości	≤ 45 %	
Właściwości mechaniczne: wydłużenie przy zerwaniu w 23°C	≥ 25 %	
Trwałość	Spełnia	

(\*)Patrz karta charakterystyki

NPD: No Performance Determined / Właściwość użytkowa nieustalona

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi wyrób jest zgodny: nie dotyczy

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

2

W imieniu producenta podpisał(-a):

René Konings  
QHSE Manager  
Den Braven Sealants

Oosterhout, 07/2013