

Deklaracja zgodności nr: 1390-CPR-0166-2014/Z

- Jedyny kod identyfikacyjny produktu: **Woodchink – kit wyznaczony do uszczelniania domków z bali i domków drewnianych**
- Typ, seria, lub inny kod identyfikacyjny produktu umożliwiający jednoznaczną identyfikację produktu:
-
- Cel zastosowania: **uszczelnienie szczelin dylatacyjnych domków z bali i domków drewnianych, ościeżnic okien i drzwi, klejenie przy utworzeniu trwałego elastycznego złącza**. Nie nadaje się do uszczelniania szczelin trwale narażonych na działanie wody. Można go przetrzeć zwykłymi farbami. Zastosowanie do zewnątrz i wewnątrz.
- Imię, nazwisko, firma, adres kontaktowy: Petr Kostovský
Batňovice 270, 542 32 Batňovice, Republika Czeska
REGON: 43467245
- Systemy oceny i weryfikacji trwałości cech wyrobów budowlanych: system oceny 3 (załącznik V punkt 1.4. Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego (UE) nr 305/2011 z dnia 9.3.2011r.).
- Producent wykonuje zarządzanie produkcją i Centrum inżynierstwa budowlanego S.A., Jednostka notyfikowana 1390 wykonała ustalenie typu produktu wg systemu poświadczenia zgodności 3+3 oraz wydała Protokół z ustalenia typu produktu nr. 1390-CPR-0166-2014/Z dnia 1.4.2014r.
- Cechy wymienione w Deklaracji dotyczą wszystkich produktów:

Klasa kitu do elementów tynków – 7,5P Kondycjonowanie: Metoda A Podłoże: drewno

Podstawowa charakterystyka	Cechy	Harmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	klasa E	EN 13501-1:2007 +A1
Uwalnianie substancji chemicznych niebezpiecznych dla środowiska i zdrowia	po utwardzeniu nieszkodliwy zdrowiu	Ocena szkodliwości na zdrowie
Rozlewność	≤ 3 mm	ČSN EN 15651-1 ed.2, čl. 4.3.3 EN ISO 7390
Strata objętości	≤ 25 %	EN ISO 10563
Właściwości przy rozciągnięciu podczas utrzymania przedłużenia po zanurzeniu w wodzie o temperaturze 23°C	NF	EN ISO 10591
Trwałość	Spełnia kryteria	EN ISO 8339

- Właściwości produktu, wymienionego w punkcie 1 i 2 są zgodne z cechami wymienionymi w punkcie 7.

Niniejsza deklaracja dot. właściwości została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta, wymienionego w punkcie 4.

Podpisano w imieniu producenta:

Petr Kostovský
Producent i dystrybutor

Miejsce i data wydania: Batňovice, 18.6.2014r.

Podpis:

Informacje towarzyszące oznaczenie CE:

CE	
Petr Kostovský, Batňovice 270, 54232 Batňovice, RCZ REGON 43467245 14 CPR	
EN 15651-1:2013 Jednoskładnikowy kit akrylowy na bazie wody, w różnych odcieniach kolorów Niekonstrukcyjny kit do uszczelnienia szczelin, domków z bali i domków drewnianych (elementy tynków) - Typ: F 7,5 EXT - INT - Kondycjonowanie: Metoda A - Podłoże: drewno	
Reakcja na ogień:	klasa E
Zwolnienie substancji chemicznych niebezpiecznych dla środowiska i zdrowia	Oceniono
Wodoszczelność i hermetyczność	
- rozlewność	≤ 3 mm
- strata objętości	≤ 25 %
- Właściwości przy rozciągnięciu - podczas utrzymania przedłużenia po zanurzeniu w wodzie o temperaturze 23°C	NF - odpowiada
Trwałość	Odpowiada

Oznaczenie CE na opakowaniu:

CE
14 Petr Kostovský, Batňovice 27, 542 32 Batňovice
EN 15651-1 F EXT - INT