



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 0374

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **HYPERFLEX HYBRID (crystal)**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Uszczelniacz do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych, niestrukturalnych: połączenia fasadowe
3. Producent: **Kerakoll France 25, avenue de l'Industrie 69960 Corbas - France**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 3 i System 3 dla reakcji na ogień
5. Norma zharmonizowana: **EN15651-1:2012**
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION, Nr. 1292
6. Deklarowane właściwości użytkowe :
EN15651-1 F-EXT-INT (Klasa 20 LM)
Kondycjonowanie: Metoda A
Podłoże: szkło; bez startera

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa E
Odporność na spływanie Utrata objętości Właściwości rozciągające przy utrzymaniu wydłużenia po zanurzeniu w wodzie Trwałość	≤ 3 mm ≤ 10% Spełnia Spełnia
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	patrz MSDS

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.
W imieniu producenta podpisał(-a): **Etienne Guichard (Dyrektor Generalny)**

Corbas, 21/03/2017

www.kerakoll.com

KERAKOLL FRANCE au capital de € 6.500.000,00
25 Avenue de l'Industrie - 69960 Corbas, France
Tél +33 (0) 4 72 89 06 80 – Fax +33 (0) 4 72 89 06 81 – e-mail: info@kerakoll.fr
Siret 809 032 469 00011



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 0374

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **HYPERFLEX HYBRID (crystal)**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Uszczelniacz do zastosowań niestrukturalnych: połączenia sanitarne
3. Producent: **Kerakoll France 25, avenue de l'Industrie 69960 Corbas - France**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 3 i System 3 dla reakcji na ogień
5. Norma zharmonizowana: **EN15651-3:2012**
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION, Nr. 1292
6. Deklarowane właściwości użytkowe :
EN15651-3 S (Klasa XS1)
Kondycjonowanie: Metoda A
Podłoże: szkło; bez startera

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Klasa E
Odporność na spływanie	≤ 3 mm
Utrata objętości	≤ 20%
Właściwości rozciągające przy utrzymaniu wydłużenia po zanurzeniu w wodzie	Spełnia
Rozwój mikroorganizmów	1
Trwałość	Spełnia
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	patrz MSDS

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.
W imieniu producenta podpisał(-a): **Etienne Guichard (Dyrektor Generalny)**

Corbas, 21/03/2017

www.kerakoll.com

KERAKOLL FRANCE au capital de € 6.500.000,00
25 Avenue de l'Industrie - 69960 Corbas, France
Tél +33 (0) 4 72 89 06 80 - Fax +33 (0) 4 72 89 06 81 - e-mail: info@kerakoll.fr
Siret 809 032 469 00011