

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 70/15 EKOR 70

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:
EKOR 70 Folia w płynie
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Wyrób nieprzepuszczający wody do stosowania pod płytki ceramiczne (mocowane klejem typu C2 wg normy EN 12004)
- Producent:
**TORGLER Polska Sp. z o.o.
95-100 Zgierz, ul. Sadowa 6**
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości użytkowych:
System 3
- Normą zharmonizowaną:
EN 14891:2012
Jednostka notyfikowana:
Nr 1487 Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przyczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Przyczepność po oddziaływaniu wody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Przyczepność po cyklach zamrażania - rozmarzania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Przyczepność po oddziaływaniu wody wapiennej	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Wodoszczelność	Brak przenikania wody	EN 14891:2012
Zdolność mostkowania rys	$\geq 0,75 \text{ mm}$	EN 14891:2012
Substancje niebezpieczne	Patrz: Karta Charakterystyki	

- Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 7. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Agata Góral



Zgierz, 15.05.2018

(Wydanie 2)

Główny Technolog



mgr inż. Agata Góral
Główny Technolog

(miejsce i data wydania)