

| | |
|---|---|
| Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: | WIM FLEX SAMOROZPŁYWNY |
| Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: | Klej cementowy do płytek, o podwyższonych parametrach i wydłużonym czasie otwartym klasy C2E, na podłogi do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków. |
| Producent: | WIM Sp. z o.o. ul. Wronia 61/63, 97-300 Piotrków Trybunalski telefon: +48 (022) 609 08 08 fax: +48 (022) 609 08 00 www.wim-chb.pl produkowany jest w zakładach produkcyjnych: LP. Zakład produkcyjny, 97-300 Piotrków Trybunalski, ul. Wronia 61/63, POLSKA Z. WKiZB S.A., 95-100 Zgierz, ul. Szczawińska 52A, POLSKA |
| System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: | System 3 |
| Norma zharmonizowana: | PN-EN 12004+A1:2012 (EN 12004:2007+A1:2012) Kleje do płytek -- Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie. Jednostka Notyfikowana nr 0767 MPA Dresden GmbH |

Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |
|---|---|
| Klasa reakcji na ogień | A2 _{fl} -s1 |
| Wytrzymałość złącza: <ul style="list-style-type: none"> pryczepność początkowa | ≥ 1,0 N/mm ² |
| Trwałość – przyczepność: <ul style="list-style-type: none"> po zanurzeniu w wodzie po starzeniu termicznym po cyklach zamrażania-rozmrażania | ≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ² |
| Uwalnianie / zawartość substancji niebezpiecznych | PATRZ Karta Charakterystyki |

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): Paweł Lisiński w Piotrkowie Tryb. dn. 07.07.2016 (Wyd.2)

WIM Sp. z o.o.
ul. Wronia 61/63
97-300 Piotrków Trybunalski
NIP: 771277013, REGON: 100459540
tel.: (044) 647 70 21, fax: (044) 789 08 86