

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: **QM-260326-C**

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:*

FX 400 Gres

2. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania*

Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych w budynkach i innych konstrukcjach budowlanych

3. *Producent:*

**quick-mix sp. z o.o. , ul. Nyska 36, 57-100 Strzelin
Zakład Produkcyjny
Nr 60: ul. Nyska 36, 57-100 Strzelin
Nr 61: ul. Opoczyńska 14, 96-200 Rawa Mazowiecka**

4. *Upoważniony przedstawiciel:*

Nie dotyczy

5. *System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych :*

3

6. *Norma zharmonizowana:*

EN 12004:2007+A1:2012
Kleje do płytek -- Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**MPA NRW Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen, D-44287 Dortmund, Marsbruchstrasse 186, nr notyfikacji 0432 dokonał(-a/-o) ustalenia typu wyrobu na podstawie badań typu (w oparciu o próbki pobrane do badań przez producenta), obliczeń typu, tabelarycznych wartości lub opisowej dokumentacji wyrobu
I wydał (-a/-o) sprawozdanie z badań nr raportu 220009870-13-02
ITB, 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1, nr 1488, nr raportu 1673/10/R01NM**

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	Patrz karta charakterystyki	EN 12004:2007+A1:2012
Reakcja na ogień	A1/A1 _n	EN 12004:2007+A1:2012
Wytrzymałość złącza	Przyczepność początkowa ≥ 0,5 N/mm ²	EN 12004:2007+A1:2012
Trwałość w warunkach kondycjonowania / starzenia termicznego	Przyczepność po starzeniu termicznym ≥ 0,5 N/mm ²	EN 12004:2007+A1:2012
Trwałość w warunkach działania wody / wilgoci	Przyczepność po zanurzeniu w wodzie ≥ 0,5 N/mm ²	EN 12004:2007+A1:2012
Trwałość w warunkach cykli zamrażania - rozmrażania	Przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania ≥ 0,5 N/mm ²	EN 12004:2007+A1:2012

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

Nie dotyczy

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):

Karolina Plichta Kierownik Działu Kontroli Jakości
(nazwisko i stanowisko)

Strzelin, 2017-10-04
(miejsce i data wydania)



Plichta
(podpis)

Uwaga: Numer szarży produkcyjnej patrz nadruk produkcyjny z boku opakowania.