

Data: 10.05.2019r	KARTA ZATWIERDZENIA MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ DO WBUDOWANIA		Nr karty 21
Nazwa zadania: Rozbudowa Pawilonu nr 3		Inwestor: Szpital Kliniczny Dzieciątka Jezus	
Generalny Wykonawca: Art Global Sp. z o.o.	Odpowiedzialny od GW:	Branża: budowlana / sanitarna / elektryczna	
Przekazujący: Rafał Zygmunt			
Adresat:			
Szpital Kliniczny Dzieciątka Jezus		Inspektor Nadzoru	
Element/ materiał/ urządzenie/ system, którego dotyczy zgłoszenie: klej do płytek klinkierowych Quick FX 600 Flex			
Według poniższego zestawienia przekazuje się w celu:			
Do akceptacji	Do realizacji	Do informacji	
1. Lista dokumentów załączonych: Deklaracja właściwości użytkowych nr QM-260328-C Karta techniczna 2. Miejsce wbudowania /zainstalowania: Elewacja – klej do płytki klinkierowej			
Podpis składającego:		KIEROWNIK ROBÓT BUDOWLANYCH  mgr inż. Rafał Zygmunt upr. bud. SWK/0026/OWOK/99	Przyjęto:

INSPEKTORA NADZORU INWESTORSKIEGO:

Zatwierdzono bez uwag
INSPEKTOR NADZORU

inż. Leszek Kobus.....
Upm. bud. Nr: WA 308/92

Osoba
LESZEK KOBUS

10.05.2019.

Data

Odmowa zatwierdzenia
INSPEKTOR NADZORU

inż. Leszek Kobus.....
Upm. bud. Nr: WA 308/92

Podpis

*

W przypadku występowania istotnych uwag zostaną one naniesione na następnej stronie łącznie z kartą materiałową. Wykonawca przekazuje wniosek karty materiałowej do akceptacji, Inspektor Nadzoru Inwestorskiego dokonuje finalnej akceptacji kierując do realizacji.



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: QM-260328-C

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:*

FX 600 Flex

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:

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) , nr notyfikacji 0432

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 _{fl}	EN 12004:2007+A1:2012
Wytrzymałość złącza	Przyczepność początkowa $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012



Trwałość w warunkach kondycjonowania / starzenia termicznego	Przyczepność po starzeniu termicznym $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Trwałość w warunkach działania wody / wilgoci	Przyczepność po zanurzeniu w wodzie $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012
Trwałość w warunkach cykli zamrażania - rozmrażania	Przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	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, 2018-03-22
(miejsce i data wydania)



Plichta
(podpis)

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