

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 26/17 TA 250

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

TILE 250

2. Zastosowanie:

Klej cementowy o podwyższonych parametrach
o zmniejszonym spływie i wydłużonym czasie otwartym C2 TE.
Wykończenie ściany, podłogi i sufitu wewnątrz i na zewnątrz budowli.

3. Producent:

TORGGLER Polska Sp. z o.o.
95-100 Zgierz, ul. Sadowa 6

4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:
System 3

5. Norma zharmonizowana:

EN 12004:2007+A1:2012

6. Jednostki notyfikowane:

Modena Centro Prove s.r.l., Włochy, jednostka notyfikowana nr 1599

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Przyczepność początkowa	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po cyklach zamrażania – rozmrażania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Klasa reakcji na ogień	E (CWFT)
Substancje niebezpieczne	NPD

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):

Agata Góral
Główny Technolog

Torggler
Polska Sp. z o.o.

mgr inż. Agata Góral
Główny Technolog



Zgierz, 15.05.2017

(miejsce i data wydania)

(podpis)