

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR. 138/19

Zgodna z załącznikiem III Rozporządzenia UE 305/2011



1/1

Wyrób: TILE 2020 SZARY

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu: EN 12004 C2 F

Zastosowanie: Klej cementowy szybkowiązący o podwyższonych parametrach do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Producent: Torggler Chimica S.p.A., Via Verande 1/A – 39012 Merano (BZ) WŁOCHY – miejsce produkcji Rieti

Norma zharmonizowana: EN 12004-1:2017

Jednostka notyfikowana: 1599 – Modena Centro Prove

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Przyczepność początkowa	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność wczesna	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
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

Kopia deklaracji właściwości użytkowych, jak i karta charakterystyki wg zał. II Rozporządzenia UE 1907/2006 (REACH) jest dostępna na stronie internetowej www.torggler.com.

Parametry wymienionego produktu spełniają zadeklarowane wartości. Za wystawienie deklaracji użytkowej zgodnie z Rozporządzeniem (UE) Nr. 305 /2011 odpowiedzialny jest wyżej wymieniony producent.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Dott. Stefano Rocchetti
Direzione Tecnologica TORGGLER CHIMICA SPA

Załącznik – Karta Charakterystyki według załącznika II Rozporządzenia UE 1907/2006 (REACH)