

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (DWU)

Zgodnie z Rozporządzeniem o wyrobach budowlanych nr 305/2011

SYNTECH RGS



23

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: SYNTECH RGS
2. Numer typu, partii, serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego w myśl artykułu 11, paragraf 4: Numer partii podany na opakowaniu;
3. Przewidziane zastosowanie wyrobu budowlanego, zgodnie z: UNI EN 1504-4 środek wiążący do wzmacniania za pomocą doklejanych płyt lub związanej zaprawy/betonu.
4. Nazwa i adres producenta: Azichem Srl - Zakład produkcyjny w Goito, Via G. Gentile 12/A e 12/B - 46044 Goito (MN)– Włochy
5. System oceny i weryfikacja stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: 4
6. Jednostka notyfikowana: brak zadań dla jednostki notyfikowanej
 - I. Początkowy przegląd zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji;
 - II. Nadzór, ocena i sprawdzenie zakładowej kontroli produkcji.
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowane Specyfikacje Techniczne
Przyczepność (EN 12188)	Odporność na ciągnięcie ≥ 14 N/mm ² Wytrzymałość na ścinanie skośne przy: 50° $\sigma \geq 50$ N/mm ² 60° $\sigma \geq 60$ N/mm ² 70° $\sigma \geq 70$ N/mm ²	EN 1504-4:2005
Przyczepność na ścinanie (EN 12188)	≥ 12 N/mm ²	
Przyczepność (EN 12636)	Specyfikacja przekroczone	
Wytrzymałość na ścinanie (EN 12615)	≥ 6 N/mm ²	
Wytrzymałość na ściskanie	≥ 30 N/mm ²	
Wrażliwość na wodę	Specyfikacja przekroczone	
Skurcz/pęcznienie	$\leq 0.1\%$	
Urabialność	Okolo 30 min w 20°C	
Moduł sprężystości	≥ 2000 N/mm ²	
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	$\leq 100 \times 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$	
Temperatura zeszklenia	≥ 40 °C	
Trwałość	Specyfikacja przekroczone	
Trwałość	Specyfikacja przekroczone	
Reakcja na ogień	Euroklasa E	
Substancje niebezpieczne	Patrz Karta Charakterystyki	

8. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

Azichem s.r.l.
Przedstawiciel Prawny

Goito (MN), 14/09/2023