

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (DWU)

Zgodnie z Rozporządzeniem o wyrobach budowlanych nr 305/2011

Osmokoll



23

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: Osmokoll
2. Numer typu, partii, serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację produktu budowanego, w myśl artykułu 11, paragraf 4: Numer partii podany na opakowaniu
3. Przewidziane zastosowanie wyrobu budowlanego, zgodnie z: dwuskładnikowy klej na bazie spoiw hydraulicznych.
4. Nazwa i adres producenta: Azichem Srl - Zakład produkcyjny w Goito, Via G. Gentile 12/A e 12/B - 46044 Goito (MN)– Włochy
5. W razie konieczności należy podać również nazwisko i adres pełnomocnika, którego uprawnienia pokrywają zadania o których mowa w artykule 12 paragraf 2: Nie dotyczy
6. System(-y) oceny i weryfikacja stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: 3
7. Norma zharmonizowana: UNI EN 12004-1:2017
8. Jednostka notyfikowana: SOCOTEC ITALIA INFRASTRUCTURE BUSINESS LINE określiła produkt typowy na podstawie próbek pobranych przez producenta, zgodnie z systemem 3.
9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana Specyfikacja Techniczna
Przyczepność początkowa przy rozciąganiu	2,3 N/mm ²	UNI EN 12004-1:2017
Przyczepność (przyczepność przy rozciąganiu po starzeniu termicznym)	2,5 N/mm ²	
Przyczepność (przyczepność przy rozciąganiu po zanurzeniu w wodzie)	1,3 N/mm ²	
Przyczepność (przyczepność przy rozciąganiu po cyklach zamrażania/ rozmrażania)	1,5 N/mm ²	
Wydłużony czas otwarty: przyczepność po 30 min.	0,8 N/mm ²	
Spływ	0,3 mm	
Odkształcenie poprzeczne	2,6 mm	
Substancje niebezpieczne	Patrz SDS.	

10. 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.

11. KLASYFIKACJA produktu zgodnie z UNI EN 12004-1:2017 to **C2TE S1**.

Goito (MN), 09/01/2023

AZICHEM S.R.L.
Przedstawiciel Prawny
Giuseppe Patarini