

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (DWU)

Zgodnie z Rozporządzeniem o wyrobach budowlanych nr 305/2011

Fluid Cable



22

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: Fluid Cable
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 budowanego, zgodnie z: : Domieszki do zaczynów iniekcyjnych kanałów kablowych zgodnie z UNIE EN 934/4 – Domieszka do wysokowydajnych płynnych zapraw iniekcyjnych.
4. Nazwa i adres producenta: kod AZ001
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 budowanego: 2+
7. Jednostka notyfikowana: Tecnoprove Srl (0925) wydała Certyfikat Zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji (nr 67/2013) bazując na poniższych elementach:
 - I. Początkowy przegląd zakładu produkcyjnego i Zakładowej Kontroli Produkcji;
 - II. Nadzór, ocena i sprawdzenie Zakładowej Kontroli Produkcji.
8. W przypadku deklaracji właściwości dotyczącej wyrobu budowanego, dla którego została wydana europejska ocena techniczna: Nie dotyczy
9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości Użytkowe	Zharmonizowana Specyfikacja Techniczna
Zawartość jonów chlorku	maksymalnie 0,01 %	UNI EN 934-4:2009
Konsystencja (Płynność) UNI EN 934-4 załącznik B	po wymieszaniu = 24" po 30' = 32"	
Wydzielanie się wody	0 %	
Zmiana objętości w ciągu 24h	0 %	
Wytrzymałość na ściskanie	>75 MPa	
Wytrzymałość na zginanie	>10 MPa	
Reakcja na ogień	A1	
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

Goito (MN), 15/11/2022

AZICHEM S.R.L.
Przedstawiciel Prawny