

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH (DWU)

Zgodnie z Rozporządzeniem o wyrobach budowlanych nr 305/2011

Protech Sil I



23

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: Protech Sil I
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: Wymagania dotyczące tynków zewnętrznych i wewnętrznych na spoiwach organicznych, zgodnie z UNI EN 15824. Tynk zewnętrzny na spoiwach akrylowych.
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 oceny i weryfikacja stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: 4
7. Jednostka notyfikowana: Nie dotyczy
8. W przypadku deklaracji właściwości dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego została wydana europejska ocena techniczna: Nie dotyczy
9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana Specyfikacja Techniczna
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej:	V_2	UNI EN 15824:2017
Absorpcja wody:	W_3	
Przyczepność:	0,4 MPa	
Trwałość:	NPD	
Współczynnik przewodzenia ciepła ($\lambda_{10,dry}$)	0,83 W/m·K (wart. tabelar. P= 50%)	
Reakcja na ogień:	Euroklasa F	
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 zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

Goito (MN), 09/01/2023

Giuseppe Pattarini
Przedstawiciel ustawowy