

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	DOP/HZ/01/2025	
2. Nazwa produktu:	PROTELACK SFP / PROTELACK SFP FAST	
3. Przeznaczenie produktu budowlanego:	Ogniochronna reaktywna powłoka na konstrukcje stalowe.	
4. Producent:	mcr S.A. ul. Juliusza Słowackiego 224 80-298 Gdańsk	
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	SYSTEM (1)	
6. Jednostka notyfikowana:	IccET Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja Numer jednostki notyfikowanej: 1219	ETA 24/1185 z dn. 10.01.2025 1219-CPR-0439
7. Deklarowane właściwości użytkowe:		
Zasadnicza charakterystyka	Właściwość użytkowa	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Bez warstwy wierzchniej: C-s2,d0	EAD 350402-00-1106 EN 13501-1
Odporność ogniowa	R15 ÷ R120 (patrz p. 3.1 + załącznik I, ETA 24/1185)	EAD 350402-00-1106 EN 13501-2 EN 13381-8
Zawartość, emisja i/lub uwalnianie substancji niebezpiecznych	Zawartość półlotnych związków organicznych (SVOC) i lotnych związków organicznych (VOC) nie została oznaczona zgodnie z normą EN 16516	EAD 350402-00-1106
Przyczepność	Spełnia wymagania	EAD 350402-00-1106
Trwałość		
Odporność na korozję	Bez warstwy podkładowej: spełnia wymagania Z warstwą podkładową: spełnia wymagania	EAD 350402-00-1106
Zamierzone warunki użytkowania	Bez warstwy wierzchniej: Z ₁ Z warstwą wierzchnią (Protefilm T): X	EAD 350402-00-1106
8. Właściwości użytkowe określonego w punkcie 1 i w punkcie 2 wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w punkcie 7 deklarowanymi właściwościami użytkowymi.		

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 4.

W imieniu producenta podpisał:

Daniel Piechowski – Dyrektor Pionu Zabezpieczeń Konstrukcji Budowlanych

Gdańsk, 30.12.2025

(miejsce i data wystawienia)

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)