

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr 407307

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu
TURBO-MAX PROTECT

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania
System ociepleń ścian zewnętrznych na styropianie

3. Producent
KREISEL Technika Budowlana Sp. z o.o. ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań, Polska



4. Upoważniony przedstawiciel
Nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
System 1

6b. Europejski dokument oceny:

ETAG 004:2013

Europejska ocena techniczna

ETA 15/0576:2018

Jednostka lub jednostki notyfikowane

TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p. nr 1020

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	B-s1, d0
Wodochłonność po 24h	<0,5kg/m ²
Zachowanie się po cyklach ciepno-wilgotnościowych	Brak uszkodzeń (odporny)
Zachowanie się po cyklach zamrażania i rozmrażania	Brak uszkodzeń (odporny)
Odporność na uderzenia (1xsiatka)	Kategoria II
Przepuszczalność pary wodnej (Równoważna grubość warstwy powietrza)	<1,0 m
Przyczepność po starzeniu	≥0,08MPa
Uwalnianie/zawartość substancji niebezpiecznych	NPD

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja
Nie dotyczy

Właściwości wyrobu budowlanego określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej

W imieniu producenta podpisał

Sylvia Srogosz Dyrektor F&E i Główny Technolog

(nazwisko i funkcja)

Poznań, 2020-03-10

(miejsce i data wystawienia dokumentu)

Kreisel - Technika Budowlana Sp. z o.o.
Dyrektor F&E i Główny Technolog

S. Srogosz
Sylvia Srogosz