



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	ATLAS MMS 60 (2022)
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	EN 13813 CA-C20-F4 Samopoziomujący podkład podłogowy na bazie siarczanu wapnia do stosowania wewnątrz obiektów budowlanych.
Producent:	Atlas sp. z o.o. ul. Jana Kilińskiego 2, 91-421 Łódź, Polska telefon: +48 (42) 631 89 45 www.atlas.com.pl
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 4
Norma zharmonizowana:	EN 13813:2002

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień (w przypadku ekspozycji)	A1 _n
Wydzielanie substancji korozyjnych	CA
Wartość pH	≥ 7
Przepuszczalność pary wodnej	NPD
Wytrzymałość mechaniczna <ul style="list-style-type: none"> • Wytrzymałość na ściskanie • Wytrzymałość na zginanie • Oporność na ścieranie (dla powierzchni podlegających ścieraniu) 	C20 F4 NPD
Izolacyjność akustyczna	NPD
Dźwiękochłonność	NPD
Opór cieplny	NPD
Odporność chemiczna	NPD

Właściwości użytkowe 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(-a): Patrycja Stasiak w Łodzi dnia 06.12.2022 r.

ATLAS sp. z o.o.
Dyrektor ds. Jakości
Stasiak
Patrycja Stasiak

.....