

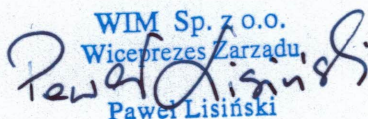
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	WIM WYLEWKA MAX 30 (2023)
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	EN 13813 CT-C30-F7 Podkład podłogowy na bazie cementu do stosowania wewnątrz obiektów budowlanych
Producent:	WIM sp. z o.o. ul. 18 Stycznia 28 97-300 Piotrków Trybunalski <a href="http://www.wim-chb.pl">www.wim-chb.pl</a>
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#
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT
Przepuszczalność wody	NPD
Przepuszczalność pary wodnej	NPD
Wytrzymałość: <ul style="list-style-type: none"> <li>wytrzymałość na ściskanie</li> <li>wytrzymałość na zginanie</li> <li>odporność na ścieranie dla powierzchni podlegających ścieraniu</li> </ul>	C30 F7 NPD
Izolacyjność akustyczna Dźwiękochłonność	NPD 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): Paweł Lisiński w Piotrkowie Tryb. dn. 21.08.2023

WIM Sp. z o.o.  
Wiceprezes Zarządu  
  
Paweł Lisiński