

Data i nr aktualizacji: 11.05.2022 (1)



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr DWU – IK158/1/2022

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	Immerkleber BK 170
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania	Klej cementowy o podwyższonych parametrach, zmniejszonym spływie i wydłużonym czasie otwartym. Układanie i mocowanie płyt i płytek z kamienia naturalnego na ścianach i podłogach wewnątrz i na zewnątrz.
Producent	Immerbau Sp. z o.o., ul. Wołowska 92a, 60 - 167 Poznań
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	System 3
Norma zharmonizowana	EN 12004-1:2017-03
Jednostka lub jednostki notyfikowane	Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej 1487. Sprawozdanie z badań Nr 271/11/SG

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przyczepność początkowa	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004-1:2017-03
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Wydłużony czas otwarty: przyczepność	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po czasie 30 min	
Klasa reakcji na ogień *	Klasa F	
Substancje niebezpieczne	Patrz Karta Charakterystyki	

*na podstawie zawartości części organicznych zgodnie z tabelą 4 Normy

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):

Robert Chutek

(imię i nazwisko)

Dyrektor Działu
Badań i Rozwoju
Robert Chutek
mgr inż. Robert Chutek
(podpis)


IMMERBAU
Immerbau Sp. z o.o.
ul. Wołowska 92a, 60-167 Poznań
tel. +48 61 624 86 34, fax +48 61 624 86 37
NIP: 7792481377, REGON: 369451739

Poznań, 27.05.2020 r.

(miejsce, data wydania)