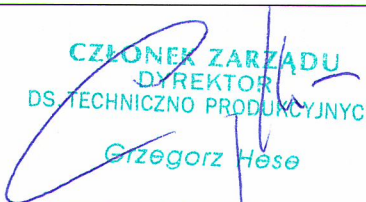
	<b>DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH</b>
	<b>Nr 02203112M01v1</b>
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	<b>Icopal MS / 112 M Polimerowy Uszczelniacz MS</b> 15651-1 – 20HM-F-EXT-INT
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Uszczelniacz do fasad. Do aplikacji zewnętrznych oraz wewnętrznych.
Producent:	ICOPAL Sp. z o.o. ul. Łaska 169/197, 98-220 Zduńska Wola, Polska (PL)
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3; system 3 dla reakcji na ogień
Norma zharmonizowana:	EN 15651-1:2012
Jednostka lub jednostki notyfikowane:	Jednostka notyfikowana nr 0757, Ift Rosenheim GMBH, Theodor-Gietl Str 7-9, 83026 Rosenheim. Jednostka oceniła właściwości użytkowe na podstawie przeprowadzonych badań.

Deklarowane właściwości użytkowe:	
EN15651-1 Typ F EXT-INT; klasa 20HM Kondycjonowanie: metoda B Podłoże: beton (M1) bez gruntowania	
<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	<b>Właściwości użytkowe</b>
Reakcja na ogień	Klasa E
Emisja substancji chemicznych szkodliwych dla zdrowia i środowiska	Patrz: karta charakterystyki produktu
Wodoszczelność i szczelność określone przez:	
<i>Odporność na spływanie</i>	≤ 3 mm
<i>Utrata objętości (kurczliwość)</i>	≤ 10 %
<i>Właściwości adhezji/kohezji przy stałym rozciągnięciu wstępnym po zanurzeniu w wodzie</i>	NF (spełnia)
<i>Właściwości mechaniczne przy stałym wydłużeniu: - dla uszczelniaczy niestrukturalnych używanych w zimnym klimacie (-30)°C</i>	NPD
Trwałość	NF (spełnia)

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):	
<b>Grzegorz Hese – Członek Zarządu, Dyrektor ds. Techniczno-Produkcyjnych</b>	 <b>CZŁONEK ZARZĄDU DYREKTOR DS. TECHNICZNO-PRODUKCYJNYCH</b> <b>Grzegorz Hese</b>
Zduńska Wola, dnia 17 maja 2017 roku	