



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 021C

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
Stalowe drzwi zewnętrzne **TYPOWE 40**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
Drzwi zewnętrzne do obiektów budowlanych w lokalizacjach domowych i handlowych w przegrodach zewnętrznych pomieszczeń nieogrzewanych.
- Producent:  
Capek Sp. z o.o., ul. Powstańców Śląskich 236, 44-348 Skrzyszów, Polska.
- System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
System 3
- Norma zharmonizowana:  
PN-EN 14351-1:2006 +A2:2016  
Jednostka lub jednostki notyfikowane:  
JN nr 1390 - CSI, a.s. Praha, placówka Zlín, K Cihelně 304, 674 32 Zlín – Louky,

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
<b>4.2 Odporność na obciążenie wiatrem</b>	<b>Klasa C3</b>	<b>PN-EN 14351-1:2006 +A2:2016</b>	
<b>4.5 Wodoszczelność<sup>1</sup></b>	otwierane do wewnątrz		npd
	otwierane na zewnątrz		npd
<b>4.6 Substancje niebezpieczne</b>	<b>nie zawiera</b>		
<b>4.7 Odporność na uderzenie</b>	<b>npd</b>		
<b>4.8 Nośność urządzeń zabezpieczających</b>	<b>npd</b>		
<b>4.9 Wysokość i szerokość</b>	69		2053 x 656
	70		1990 x 694
	79		2053 x 756
	80		1990 x 794
	89		2053 x 856
	90		1990 x 894
	99		2053 x 956
	100		1990 x 994
<b>4.11 Właściwości akustyczne</b>	<b>npd</b>		
<b>4.12 Przenikalność cieplna<sup>1</sup></b>	<b>1,9 W/(m<sup>2</sup>.K)</b>		
<b>4.13 Właściwości związane z promieniowaniem</b>	<b>npd</b>		
<b>4.14 Przepuszczalność powietrza<sup>1</sup></b>	<b>Klasa 2</b>		

<sup>1</sup>- Trwałość właściwości nie pogarsza się w czasie, pod warunkiem okresowej wymiany uszczelek (co najmniej raz na 5 lat)

- 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): Piotr Mętel

Skrzyszów 25 września 2017

  
Capek Sp. z o.o.  
Dyrektor ds. Certyfikacji i Wdrożeń  
Piotr Mętel  
(podpis)