



Deklaracja właściwości użytkowych zgodna z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH:

Nr: CAP-998-99537

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**Capatect 190 Masa klejowo-szpachlowa, szara**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia (GP) do stosowania wewnątrz i na zewnątrz**
- Producent:  
**Caparol Polska Sp z o.o. ; ul. Puławska 393; 02-801; Warszawa ; Tel.: +48 22 544 20 40; [www.caparol.pl](http://www.caparol.pl) ; Zakład Produkcyjny w Żłobnicy ul. Milenijna 3; 97-410 Kleszczów**
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 4 dla wszystkich zasadniczych charakterystyk**
- Norma zharmonizowana:  
**PN-EN 998-1: 2016**  
**Wymagania dotyczące zapraw do murów – Część 1: Zaprawa do tynkowania zewnętrznego i wewnętrznego**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	EN 998-1:2016
Przyczepność do podłoża:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ ; FP: A ; B lub C	
Absorpcja wody	W <sub>c2</sub>	
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej	$\mu \leq 25$	
Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, \text{dry}}$ :	$\leq 0,45 \text{ W/mK}$ dla P=50 % <sup>1)</sup> $\leq 0,49 \text{ W/mK}$ dla P=90 % <sup>1)</sup> <sup>1)</sup> Wartość tabelaryczna wg EN 1745	
Trwałość:	NPD	
Uwalnianie / zawartość substancji niebezpiecznych	Patrz karta charakterystyki wyrobu	

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):  
Bożena Serwatka-Berbec – Kierownik Działu Technicznego


Warszawa, dnia 16.08. 2017 r.

.....  
(miejsce i data wydania)

**CAPAROL POLSKA Sp. z o.o.**  
Kierownik Działu Technicznego  
  
mgr inż. Bożena Serwatka-Berbec

(podpis)

Capatect 190 Masa klejowo-szpachlowa, szara - oznakowanie CE

	
Caparol Polska Sp. z o.o. ul. Puławska 393; 02-801; Warszawa Zakład Produkcyjny w Żłobnicy ; ul. Milenijna 3; 97-410 Kleszczów	
13	
EN 998-1:2016	
Zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia (GP) do stosowania wewnątrz i na zewnątrz	
Reakcja na ogień – klasa:	A1
Przyczepność do podłoża:	> 0,08 N/mm <sup>2</sup> ; FP: A ; B lub C
Absorpcja wody:	W <sub>c2</sub>
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej $\mu$ :	$\mu \leq 25$
Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, dry}$ :	$\leq 0,45$ W/mK dla P=50 % $\leq 0,49$ W/mK dla P=90 % <i>Wartość tabelaryczna wg EN 1745</i>
Trwałość:	NPD

Deklaracja właściwości użytkowych: Nr: CAP-998-99537    dostępna na stronie [www.caparol.pl](http://www.caparol.pl)