



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH:

Nr: CAP-998-99534

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Capatect Mineral-Leichtputz 139 K15
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Zaprawa tynkarska jednowarstwowa (OC) do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
3. Producent:
Caparol Polska Sp z o.o. ; ul. Puławska 393; 02-801; Warszawa ; Tel.: +48 22 544 20 40; www.caparol.pl ; Zakład Produkcyjny w Żłobnicy ul. Milenijna 3; 97-410 Kleszczów
4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4 dla wszystkich zasadniczych charakterystyk
5. Norma zharmonizowana:
**PN-EN 998-1: 2012 ; (EN 998-1:2010)
Wymagania dotyczące zapraw do murów – Część 1: Zaprawa tynkarska**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień - klasa	A1	PN-EN 998-1:2012
Przyczepność po wymaganych cyklach sezonowania:	$\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$; FP: A; B lub C	
Absorpcja wody - kategoria	W 2	
Przepuszczalność wody po wymaganych cyklach sezonowania:	$\leq 1 \text{ ml/cm}^2$ po 48 h	
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej	$\mu \leq 25$	
Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, dry}$:	$\leq 0,82 \text{ W/mK}$ dla P=50 % ¹⁾ $\leq 0,89 \text{ W/mK}$ dla P=90 % ¹⁾ ¹⁾ Wartość tabelaryczna wg EN 1745	
Trwałość: - Przyczepność po wymaganych cyklach sezonowania: - Przepuszczalność wody po wymaganych cyklach sezonowania:	$\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$; FP: A; B lub $\leq 1 \text{ ml/cm}^2$ po 48 h	
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 25 maja 2017 r.

.....
(miejsce i data wydania)

(podpis)

CAPAROL POLSKA Sp. z o.o.
Kierownik Działu Technicznego

mgr inż. Bożena Serwatka-Berbec