



## 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 na ściany, słupy, stropy i ściany działowe.**
3. 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)**
4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 4 dla wszystkich zasadniczych charakterystyk**
5. Norma zharmonizowana:  
**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 - klasa   | A1  | EN 998-1:2016                          |
| Przyczepność po wymaganych cyklach sezonowania:  | $\geq 0,1$ N/mm <sup>2</sup> ; FP: A; B lub C   |  |
| Absorpcja wody   | W <sub>c</sub> 2  |  |
| Przepuszczalność wody po wymaganych cyklach sezonowania:   | $\leq 1$ ml/cm <sup>2</sup> po 48 h   |  |
| Współczynnik przepuszczalności pary wodnej   | $\mu \leq 25$   |  |
| Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, dry}$ :   | $\leq 0,82$ W/mK dla P=50 % <sup>1)</sup><br>$\leq 0,89$ W/mK dla P=90 % <sup>1)</sup><br><sup>1)</sup> Wartość tabelaryczna wg EN 1745 |  |
| Trwałość:<br>- Przyczepność po wymaganych cyklach sezonowania:<br>- Przepuszczalność wody po wymaganych cyklach sezonowania: | $\geq 0,1$ N/mm <sup>2</sup> ; FP: A; B lub<br>$\leq 1$ ml/cm <sup>2</sup> 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

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

Warszawa, dnia 27.07. 2020 r.

.....  
(miejsce i data wydania)

(podpis)



13

Caparol Polska Sp. z o.o.  
ul. Puławska 393; 02-801; Warszawa

Capatect Mineral-Leichtputz 139 K15

EN 998-1:2016

Zaprawa tynkarska jednowarstwowa (OC), do stosowania wewnątrz i na zewnątrz na ściany, słupy, stropy i ściany działowe.

|   |   |
|---|---|
| Reakcja na ogień - klasa                                      | A1  |
| Przyczepność po wymaganych cyklach sezonowania:               | $\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$ ; FP: A ; B lub C   |
| Absorpcja wody  | W <sub>c</sub> 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 $\lambda_{10, \text{dry}}$ : | $\leq 0,82 \text{ W/mK}$ dla P=50 % <sup>1)</sup><br>$\leq 0,89 \text{ W/mK}$ dla P=90 % <sup>1)</sup><br><sup>1)</sup> Wartość tabelaryczna wg EN 1745 |
| Trwałość:   |   |
| - Przyczepność po wymaganych cyklach sezonowania:             | $\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$ ; FP: B lub C   |
| - Przepuszczalność wody po wymaganych cyklach sezonowania:    | $\leq 1 \text{ ml/cm}^2$ po 48 h  |

Deklaracja właściwości użytkowych: Nr: CAP-998-99534 ; dostępna na stronie [www.caparol.pl](http://www.caparol.pl)