

|  |  |
|--|--|
| <b>CE</b>  |  |
| <p><b>Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH</b><br/> <b>Roßdörfer Straße 50</b><br/> <b>64372 Ober-Ramstadt</b></p> <p><b>19</b></p> <p><b>CAP-998-823342</b></p> |  |
| <p><b>EN 998-1:2016</b><br/> <b>Normalputzmörtel CS IV als Außen- und Innenputz für</b><br/> <b>Wände, Decken, Pfeiler und Trennwände</b></p>                      |  |
| Brandverhalten   | A1   |
| Wasseraufnahme   | W0   |
| Wasserdampf-<br>durchlässigkeit $\mu$  | $\leq 25$  |
| Haftzugfestigkeit  | $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$<br>(bei Bruchbild A, B oder C)  |
| Wärmeleitfähigkeit $\lambda$ 10, dry   | $\leq 0,82 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ für P=50%<br>$\leq 0,89 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ für P=90% |
| Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)  | NPD  |
| Gefährliche Substanzen   | NPD  |

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr: CAP-998-823342

*Produkttyp*

**Normalputzmörtel CS IV**

*Identifikation/Chargennummer*

**Histolith Trass-Vorspritzputz**

Chargennummer - siehe Verpackung des Produktes

*Verwendungszweck*

Normalputzmörtel CS IV als Außen- und Innenputz für Wände, Decken, Pfeiler und Trennwände

*Hersteller*

**Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH,  
Roßdörfer Straße 50, 64372 Ober-Ramstadt**

*System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit*

**System 4**

*Erklärte Leistung*

| Wesentliche Merkmale                 | Leistung   | Harmonisierte technische Spezifikation |
|--------------------------------------|--|--|
| Brandverhalten                       | A1   | EN 998-1:2016                          |
| Wasseraufnahme                       | W0   | EN 998-1:2016                          |
| Wasserdampfdurchlässigkeit $\mu$     | $\leq 25$  | EN 998-1:2016                          |
| Haftzugfestigkeit                    | $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$<br>(bei Bruchbild A,B oder C)   | EN 998-1:2016                          |
| Wärmeleitfähigkeit $\lambda$ 10, dry | $\leq 0,82 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ für P=50%<br>$\leq 0,89 \text{ W/(m}^{\circ}\text{K)}$ für P=90% | EN 998-1:2016                          |
| Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)    | NPD  | EN 998-1:2016                          |
| Gefährliche Substanzen               | NPD  | EN 998-1:2016                          |


Die Leistung des Produktes, für das diese Leistungserklärung ausgestellt wurde, entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in dieser Leistungserklärung genannte Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Christian Brandes, Technischer Produktmanager Histolith  
(Name und Funktion)

Ober-Ramstadt, 02.10.2019

i. V.

  
Unterschrift

Anlage  
Sicherheitsdatenblatt