



## Leistungserklärung nach EU-BauPVO Nr. 305/2011 für PERMURO Deckputz Voll 1.0 mm Aussen

|  |  |
|--|--|
| <b>Produkttyp / eindeutiger Kenncode</b>                               | 10195  |
| <b>Identifikation/Chargennummer</b>                                    | Siehe Verpackung des Produkts                          |
| <b>Verwendungszweck</b>  | Putz für Wände, Decken und Pfeiler im Aussenbereich    |
| <b>Hersteller</b>  | Karl Bubenhofer AG, Hirschenstrasse 26, CH-9200 Gossau |
| <b>Bevollmächtigte</b>   | Nicht relevant   |
| <b>System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b> | System 3   |
| <b>Harmonisierte Norm</b>  | EN 15824 Putz mit organischen Bindemitteln             |
| <b>Europäisches Bewertungsdokument</b>                                 | Nicht relevant   |
| <b>Notifizierte Stelle</b>   | ICiMB 31-983 Krakau                                    |
| <b>Erklärte Leistung</b>   | Siehe CE-Kennzeichnung im Anhang                       |
| <b>Angemessene Technische Dokumentation</b>                            | Nicht relevant   |

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der oben genannte Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Gossau, den 10.06.2015

ppa. Dr. Wolfgang Reisser, Entwicklungsleiter Karl Bubenhofer AG



## Anhang zur Leistungserklärung

Produkt: PERMURO Deckputz Voll 1.0 mm Aussen

|   |           |
|---|-----------|
|                        |           |
| Karl Bubenhofer AG<br>Hirschenstrasse 26<br>CH-9200 Gossau<br><br>2015                                  |           |
| 10195<br><b>EN 15824:2009</b><br><b>Putz mit organischen Bindemitteln für Wände, Decken und Pfeiler</b> |           |
| Brandverhalten  | A2-s1, d0 |
| Wasserdampfdurchlässigkeit  | V 2       |
| Wasseraufnahme  | W 3       |
| Haftzugfestigkeit   | ≥ 0.3 MPa |
| Dauerhaftigkeit   | NPD       |
| Wärmeleitfähigkeit  | NPD       |
| Gefährliche Substanzen  | NPD       |