

## Leistungserklärung gemäss Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

## Dichtmasse - Typ Naturstein+

LE/DoP-Nr. 359977-68

1. Produkttyp: RTV-1-Masse Oxim

2. Identifikations-Nummer: Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts Coltogum<sup>®</sup> Naturstein+

3. Verwendungszweck: Fassaden, Typ F20LM Ext.-Int.; Sanitär, TypXS1;

Bodenfugen, Typ PW20LM Ext.-Int.;

Konditionierung Verfahren B, Träger: Glas & Mörtel M1

4. Hersteller: SFS unimarket AG, Thaler Strasse 67, 9424 Rheineck

5. Bevollmächtigter: Kurt Hollenstein

6. System der Bewertung

der Leistungsbeständigkeit:

3 plus 3

**7. Harmonisierte Norm:** EN 15651-1:2012-12; EN 15651-3:2012-12; EN 15651-4:2012-12;

8. Notifizierte Stelle: Ift Rosenheim GmbH, NB 0757 hat als notifiziertes Prüflabor im

Konformitätssystem 3 die Erstprüfung durchgeführt und die Prüf- und

Klassifizierungsberichte ausgestellt.

## 9. Wesentliche Merkmale:

| Wesentliche Merkmale  | Leistung                     | Harmonisierte<br>technische<br>Spezifikation |
|---|------------------------------|--|
| Brandverhalten  | Klasse E                     |  |
| Freisetzung von umwelt- und gesundheitsgefährdenden Substanzen                      | Bewertet                     |  |
| Wasserdichtheit und Luftdichtheit   |                              |  |
| - Standvermögen   | ≤ 3mm                        |  |
| - Volumenverlust  | ≤ 10%                        |  |
| - Zugeigenschaften / Sekantenmodul (Dehnspannungswert)                              | ≤ 0,4 (23°) und ≤ 0,6 (-20°) | EN 15651-1:2012                              |
| - Haft-/Dehnverhalten nach Einwirken von Wärme,<br>Wasser und und künstlichem Licht | -                            | EN 15651-3:2012                              |
| - Elastisches Rückstellvermögen   | ≥ 60%                        | EN 15651-4:2012                              |
| - Zugverhalten, d.h. Dehnung unter Vorspannung nach dem Eintauchen in Wasser        | Kein Versagen (NF)           |  |
| - Zugverhaltung unter Vorspannung   | Kein Versagen (NF)           |  |
| - Reissfestigkeit   | Kein Versagen (NF)           |  |
| Dauerhaftigkeit   | Bestanden                    |  |
| Mikrobiologisches Wachstum  | 0                            |  |

10. Die Leistung des Produktes gemäss den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9 bis zum Ablauf des jeweiligen auf der Verpackung aufgedruckten Verfalldatums. Die Verwendungshinweise (TDB, SDB) sind zu beachten.

Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist alleine der Hersteller gemäss Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Kurt Hollenstein Verantwortung Sicherheit

Kut Callen