

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014



## KÖSTER Siloxan

| Nr. I | P 2 | 40 |
|-------|-----|----|
|-------|-----|----|

**Eindeutiger Kenncode** KÖSTER Siloxan des Produkttyps: Nr. P 240 3425 EN 1504-2: ZA.1d in ZA.1e 2. Verwendungszweck: Schutz gegen das Eindringen von Stoffen (1.2) 3. Hersteller: KÖSTER BAUCHEMIE AG Dieselstraße 1 - 10 26607 Aurich 4. **Systeme zur Bewertung** System 4 und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:











## 7. Erklärte Leistung:

| Wesentliche Merkmale                               | Leistung                                      | System zur<br>Bewertung und<br>Überprüfung der<br>Leistungs-<br>beständigkeit | Harmonisierte<br>technische<br>Spezifikation |
|--|---|---|--|
| Wasserdampfdurchlässigkeit                         | NPD   |   |  |
| Kapillare Wasseraufnahme und Wasserdurchlässigkeit | w=0,05 kg/(m <sup>2</sup> *h <sup>0,5</sup> ) |   |  |
| Widerstand gegen<br>Chemikalien                    | NPD   |   |  |
| Temperaturwechsel-<br>verträglichkeit              | NPD   |   |  |
| Abreißversuch                                      | NPD   |   |  |
| Brandverhalten                                     | Е   |   |  |
| Griffigkeit  | NPD   |   |  |
| Eindringtiefe                                      | Klasse I                                      |   |  |
| Gefährliche Stoffe                                 | NPD   |   |  |

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Eike Kunst (Forschung und Entwicklung Export)

Aurich, 12.05.2025

(Ort und Datum der Ausstellung)

(Unterschrift)



