

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr. 68208200_66376_1123

1. Kenncode des Produkttyps: Silikon AC
- Ident.-Nr.: 6820 8200; 6820 8201; 6820 8202; 6820 8203;
6820 8205; 6820 8216;
6820 8600;
6828 8200; 6828 8201
2. Verwendungszweck(e): Dichtstoff für Fassadenelemente in der
Innenanwendung: Typ F – INT.
Fugendichtstoff für Sanitärverfugungen: S2
3. Hersteller: Theo Förch GmbH & Co. KG
Theo-Förch-Straße 11-15
74196 Neuenstadt
4. Bevollmächtigter: ./.
5. System(e) zur Bewertung und
Überprüfung der Leistungs-
beständigkeit: System 4 plus 3
6. Harmonisierte Norm: EN 15651-1:2012
EN 15651-3:2012
- Notifizierte Stelle(n): Eigenprüfung, Brandverhalten
IFT Rosenheim 0757
7. Erklärte Leistung(en) und
8. Technische Dokumentation:

Wesentliche Merkmale	Leistungen	(Harmonisierte) technische Spezifikation(en)
Brandverhalten	Klasse E	EN 15651-1:2012 Konditionierung A Aluminium ohne Primer
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	Bewertet	
Wasser und Luftdichtigkeit:		
a) Standvermögen	≤ 3mm	EN 15651-3:2012 Konditionierung A Aluminium ohne Primer
b) Volumenverlust	≤ 45%	
Dauerhaftigkeit	Bestanden (NF)	
Mikrobiologisches Wachstum	2	


NF = Kein Versagen (No Failure)

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr. 68208200_66376_1123

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen. 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:

A blue ink signature consisting of a vertical line and a stylized '5' shape.

Andreas Pescht
(Konzerngeschäftsführung)

A blue ink signature consisting of several overlapping, stylized loops.

i.V. Steffen Carle
(Co-Geschäftsbereichsleiter Produktmanagement Kfz/Chemie)

Neuenstadt, den 22.11.2023