

CARESLUFT

CONEL GMBH

Sitz der Gesellschaft:
Margot-Kalinke-Straße 9
80939 München

Geschäftsführer:
Uwe Dietz

Amtsgericht München:
HRB 179425
info@conel.de

28.07.2025

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr. 0572913 - C

- 1. Produkttyp
- 2. Art des Produkts
- 3. Verwendungszweck

CARESS CARE Luftkanal Silikon
Silikon
1 Komponenten Silikondichtstoff, neutral
vernetzend
Fugendichtstoff für Fassadenelemente für
den Innen- und Außenbereich
Typ: F 20 HM EXT INT
Fugendichtstoff für den Sanitärbereich
Typ: XS 1
Conel GmbH
Margot-Kalinke-Str 9
80939 München

- 4. Hersteller

- 5. Bevollmächtigter
- 6. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit
- 7. Harmonisierte Norm

-
3 plus 3
EN 15651-1: 2012-12
EN 15651-3: 2012-12
Ift Rosenheim GmbH, NB 0757 hat als
notifiziertes Prüflabor im System 3 die
Erstprüfung durchgeführt und den
Prüfbericht ausgestellt.

- 8. Notifizierte Stelle

- 9. Wesentliche Merkmale

CONEL GMBH / Margot-Kalinke-Straße 9 / 80939 München

CONEL GMBH

Sitz der Gesellschaft:
Margot-Kalinke-Straße 9
80939 München

Geschäftsführer:
Uwe Dietz

Amtsgericht München:
HRB 179425

info@conel.de

Typ: F20 HM EXT-INT

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	EN 15651-1 2012 EN 15651-3 2012
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	Bewertet [NPD]	
Wasser- und Luftdichtheit		
a) Standvermögen	≤1mm	
b) Volumenverlust	≤10%	
c) Zugverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	Bestanden [NF]	
d) Zugverhalten für nicht tragende Fugendichtstoffe	Bestanden [NF]	
e) Zugverhalten unter Vorspannung	Bestanden [NF]	
f) Dauerhaftigkeit	Bestanden	
g) Mikrobiologisches Wachstum	0	
h) Dauerhaftigkeit (EN ISO 9047)	bestanden	

CONEL GMBH / Margot-Kalinke-Straße 9 / 80939 München

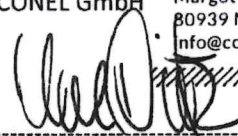
CONEL GMBH

Sitz der Gesellschaft:
Margot-Kalinke-Straße 9
80939 München
Geschäftsführer:
Uwe Dietz
Amtsgericht München:
HRB 179425
info@conel.de

 0757	
CONEL GMBH Margot-Kalinke-Straße 9 80939 München 14 CARESL2505-0572913-C	
EN 15651-1 F 20 HM EXT-INT EN15651-3 XS1 Einkomponenten-Silikon-Dichtstoff Fugendichtstoff für Fassadenelemente Für den Innen- und Außenbereich Für den Sanitärbereich Konditionierung: Verfahren A Trägermaterial: Mörtel ohne Primer	
Brandverhalten	Klasse E
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	Bewertet
Wasser- und Luftdichtheit	
a) Standvermögen	≤1mm
b) Volumenverlust	≤10%
c) Zugverhalten (d.h. Dehnverhalten) nach Eintauchen in Wasser	Bestanden
d) Zugverhalten für nicht tragende Fugendichtstoffe Vorspannung	Bestanden
e) Zugverhalten unter Vorspannung	Bestanden
f) Mikrobiologisches Wachstum	0
g) Dauerhaftigkeit	Bestanden

München, 28.07.2025

CONEL GmbH



Uwe Dietz
(Geschäftsführer)

Margot-Kalinke-Straße 9
80939 München
info@conel.de

CONEL
CONNECTING ELEMENTS

info@conel.de