

1. Produkttyp: Seal-it® 250 Silicon-All
2. Identifizierungsnummer: Chargennummer siehe Verpackung des Produktes
3. Verwendungszweck: 1-Komponenten Silicon-Dichtstoff, neutral aushärtend.
 Dichtstoff für Fassadenelemente: Type F-EXT-INT-CC 25LM
 Dichtstoff für Verglasung: G-CC-25LM
 Dichtstoff für Fugen in Sanitärbereich: XS1
 Fugendichtstoffe für Fußgängerwege: EXT-INT-CC 25LM
4. Hersteller: Connect Products BV
 Duurzaamheidsring 220
 Meerkerk, die Niederlande
5. Bevollmächtigter: -
6. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit: 3 plus 3
7. Harmonisierte Norm: EN 15651-1: 2012-12, EN 15651-2:2012-12,
 EN 15651-3: 2012-12, EN 15651-4: 2012-12
8. Notifizierte Stelle: IFT Rosenheim GmbH (NB-nr. 0757) hat als notifiziertes Prüflabor im System 3 die Erstprüfungen durchgeführt und die Prüf- und Klassifizierungsberichte ausgestellt.
9. Wesentliche Merkmale:

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	<p>EN 15651-1: 2012-12 Konditionierung: Methode A Substrate: Beton M1 ohne Primer</p> <p>EN 15651-2: 2012-12 Konditionierung: Methode A Substrate: Glas ohne Primer</p> <p>EN 15651-3: 2012-12 Konditionierung: Methode A Substrate: Aluminium ohne Primer</p> <p>EN 15651-4: 2012-12 Konditionierung: Methode A Substrate: Aluminium ohne Primer</p> <p>NF = Bestanden</p>
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	Bewertet	
Wasser und Luftdichtigkeit		
a) Standvermögen	< 3mm	
b) Volumenverlust	< 10%	
c) Rückstellvermögen	> 70%	
d) Zugeigenschaften bei 23°C	< 0,4 MPa	
e) Zugeigenschaften bei kaltem Klima (-30°C)	< 0,9 MPa	
f) Zugeigenschaften unter Vorspannung bei kaltem Klima (-30°C)	NF	
g) Zugeigenschaften unter Vorspannung bei unterschiedlichen Temperaturen	NF	
h) Zugeigenschaften unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	NF	
Dauerhaftigkeit	NF	
Mikrobiologisches Wachstum	0	
Reißfestigkeit	NF	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.
 Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Jan van 't Verlaat
 Meerkerk, 29-11-2017