

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
Nr. 01061

- |     |  |  |
|-----|--|--|
| 1.  | Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  | TEROSON SE 20  |
| 2.  | Verwendungszweck(e):   | Fugendichtstoff für Fassadenelemente für den Innen- und Außenbereich - EN 15651-1: F-EXT-INT   |
| 3.  | Hersteller:  | Henkel AG & Co. KGaA<br>D-40191 Düsseldorf   |
| 4.  | Bevollmächtigter:  | Nicht relevant   |
| 5.  | System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:  | Typprüfung: System 3<br>Brandverhalten: System 3   |
| 6a. | Harmonisierte Norm(en):<br>Notifizierte Stelle(n):   | EN 15651-1: 2012<br>Typprüfung: SKZ-TeConA GmbH, 1213<br>Brandverhalten: SKZ-TeConA GmbH, 1213 |
| 6b. | Europäisches Bewertungsdokument:<br>Europäische Technische Bewertung:<br>Technische Bewertungsstelle:<br>Notifizierte Stelle(n): | Nicht relevant<br>Nicht relevant<br>Nicht relevant<br>Nicht relevant                           |
| 7.  | Erklärte Leistung(en):   |  |

Konditionierung: Verfahren B  
Trägermaterial: Aluminium; ohne Primer

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
<b>Brandverhalten</b>	Klasse E	System 3	EN 15651-1:2012
<b>Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien</b>	NPD	System 3	
<b>Wasser- und Luftdichtheit</b>			
Standvermögen	≤ 3 mm		
Volumenverlust	≤ 30 %		
Zugverhalten (d.h. Dehnverhalten) unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser]	NF		
<b>Dauerhaftigkeit</b>	bestanden		

- |    |   |                |
|----|---|----------------|
| 8. | Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation: | Nicht relevant |
|----|---|----------------|



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:

Baptiste Chièze  
International Brand Manager

(Name und Funktion)

(Unterschrift)

Dr. Bernhard Schöttmer  
Director Global Product Development

(Name und Funktion)

(Unterschrift)

Düsseldorf, 08.01.2016  
(Ort und Datum der Ausstellung)

 <b>1213</b>	
Henkel AG & Co. KGaA, D-40191 Düsseldorf 16 01061 TEROSON SE 20	
EN 15651-1: 2012  Fugendichtstoff für Fassadenelemente für den Innen- und Außenbereich - Typ: F-EXT-INT - Konditionierung: Verfahren B - Trägermaterial: Aluminium; ohne Primer	
<b>Brandverhalten</b>	Klasse E
<b>Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien</b>	NPD
<b>Wasser- und Luftdichtheit</b>	
Standvermögen	≤ 3 mm
Volumenverlust	≤ 30 %
Zugverhalten (d.h. Dehnverhalten) unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser]	NF
<b>Dauerhaftigkeit</b>	bestanden