

LEISTUNGSERKLÄRUNG  
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

**Name des Produktes: SundoAcryl**

**Nr. 99134**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
EN 15651-1: F-EXT-INT
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:  
Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:  
Fugendichtstoff für Fassadenelemente für den Innen- und Außenbereich
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:  
SCHMITT & ORSCHLER GmbH & Co. Farben und Heimtex KG  
Daimlerstraße 7, 63741 Aschaffenburg
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:  
Nicht relevant
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:  
System 3 + System 3 für das Brandverhalten
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  
Die notifizierte Stelle SKZ-TeConA GmbH, Kennnummer 1213, hat die Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Prüfbericht  
Die notifizierte Stelle SKZ-TeConA GmbH, Kennnummer 1213, hat die Feststellung der Klasse des Brandverhaltens anhand einer Produktprüfung nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Prüfbericht
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:  
Nicht relevant

9. Erklärte Leistung

Konditionierung: Methode B  
 Trägermaterial: Aluminium ohne Primer

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
<b>Brandverhalten</b>	Klasse E	EN 15651-1:2012
<b>Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien</b>	NPD	EN 15651-1:2012
<b>Wasser- und Luftdichtheit</b>		
Standvermögen	≤ 3 mm	EN 15651-1:2012
Volumenverlust	≤ 30 %	EN 15651-1:2012
Zugverhalten (d.h. Dehnverhalten) nach Eintauchen in Wasser bei 23°C	≥ 100 %	EN 15651-1:2012
<b>Dauerhaftigkeit</b>	bestanden	EN 15651-1:2012

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

\_\_\_\_\_

(Name und Funktion)

\_\_\_\_\_

(Name und Funktion)

\_\_\_\_\_

(Unterschrift)

\_\_\_\_\_

(Unterschrift)

\_\_\_\_\_

(Ort und Datum der Ausstellung)

Anhang

 1213	
SCHMITT & ORSCHLER 14 99134	
EN 15651-1: 2012 Fugendichtstoff für Fassadenelemente für den Innen- und Außenbereich	
- Typ: F-EXT-INT - Konditionierung: Methode 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) nach Eintauchen in Wasser bei 23°C	≥ 100 %
<b>Dauerhaftigkeit</b>	bestanden