



# CE Leistungserklärung

LE/DoP-Nr. 4105/01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
**Fenster & Hochbau / Oxym-Dichtmittel**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 44:  
**CHARGENUMMER: SIEHE VERPACKUNG DES PRODUKTES**
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:  
**EN-15651-1 Typ F-EXT-INT-CC; 25 LM  
Dichtungsmittel für Fassaden für Innen- und Außenbereich, für den Einsatz in kaltem Klima bestimmt  
EN-15651-2 Typ G-CC; 25LM  
Fugendichtstoffe für Verglasungen, für den Einsatz in kaltem Klima bestimmt  
EN-15651-3 Typ S, XS1  
Dichtstoffe für Fugen im Sanitärbereich  
EN 15651-4 Typ PW-INT; 25 LM  
Fugendichtstoffe für Fußgängerwege für Innenbereich**
4. Name, eingetragene Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:  
**Wilhelm Meinl Gesellschaft mbH  
Gewerbepark Inn 21, 4632 Pichl b. Wels  
Tel.: +43/7249/48646-0, Fax: +43/7249/48646-20  
[fuge@meinl.co.at](mailto:fuge@meinl.co.at), [www.meinlschaum.at](http://www.meinlschaum.at)**
5. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 4 beauftragt ist:  
**N.A.**
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsfähigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:  
**System 3; System 3 für Brandverhalten**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierter Norm erfasst wird:  
**EN 15651-1; EN 15651-2; EN 15651-3; EN 15651-4**
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:  
**ZAG, NB 1404 hat als notifiziertes Prüflabor im System 3 die Erstprüfung durchgeführt und den Prüfbericht ausgestellt.**
9. Erklärte Leistung  
**Konditionierung: Methode A  
Trägermaterial: Glas, Beton + Primer, Aluminium**

Alle Angaben in dieser Leistungserklärung sind ohne Gewähr. Trotz aller Sorgfalt können sich die Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Wilhelm Meinl GesmbH, A-4632 Pichl bei Wels, Gewerbepark Inn 21, Telefon +43(0)7249-48646, Fax 20, [www.meinlschaum.at](http://www.meinlschaum.at), [fuge@meinl.co.at](mailto:fuge@meinl.co.at)

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
<b>Typ F: EXT-INT</b>		<b>EN 15651-1</b>
Brandverhalten	Klasse E	
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	NPD	
Wasser- und Luftdichtheit		
a) Standvermögen	≤ 3 mm	
b) Volumenverlust	≤ 10 %	
c) Haft- und Dehnverhalten unter Vorspannung nach dem Eintauchen in Wasser	NF	
d) Rückstellvermögen	≥ 70 %	
e) Zugeigenschaften, Biegemodul bei 23°C	≤ 0,4 MPa	
f) Zugeigenschaften, Biegemodul bei -20°C	≤ 0,6 MPa	
g) Zugverhalten unter Vorspannung	NF	
h) Haft- und Dehnverhalten bei unterschiedlichen Temperaturen	NF	
i) Alterungsbeständigkeit	Passiert	
<b>Typ F: EXT-INT-CC</b>		
a) Zugeigenschaften: Biegemodul	≤ 0,9 MPa	
b) Zugverhalten unter Vorspannung	NF	
<b>Typ G</b>		<b>EN 15651-2</b>
Brandverhalten	Klasse E	
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	NPD	
Wasser- und Luftdichtheit		
a) Standvermögen	≤ 3 mm	
b) Volumenverlust	≤ 10 %	
c) Rückstellvermögen	≥ 60 %	
d) Zugeigenschaften, Biegemodul bei 23°C	≤ 0,4 MPa	
e) Zugeigenschaften, Biegemodul bei -20°C	≤ 0,6 MPa	
f) Zugverhalten unter Vorspannung	NF	
g) Haft- und Dehnverhalten bei unterschiedlichen Temperaturen	NF	
h) Haft- und Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	NF	
i) Haft- und Dehnverhalten nach Beanspruchung durch Hitze, Wasser und künstliches Licht	NF	
j) Druckfestigkeit	0,37 MPa	
k) Alterungsbeständigkeit	Passiert	
<b>Typ G -CC</b>		
a) Zugeigenschaften: Biegemodul	≤ 0,9 MPa	
b) Zugverhalten unter Vorspannung	NF	

Alle Angaben in dieser Leistungserklärung sind ohne Gewähr. Trotz aller Sorgfalt können sich die Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Wilhelm Meisl GesmbH, A-4632 Pichl bei Wels, Gewerbeplatz Inn 21, Telefon +43(0)7249-48646, Fax 20, [www.meinlschaum.at](http://www.meinlschaum.at), [fuge@meisl.co.at](mailto:fuge@meisl.co.at)

<b>Typ S</b>		<b>EN 15651-3</b>
Brandverhalten	Klasse E	
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	NPD	
Wasser- und Luftdichtheit		
a) Standvermögen	≤ 3 mm	
b) Volumenverlust	≤ 20 %	
c) Haft- und Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	NF	
d) Mikrobiologisches Wachstum	0	
e) Alterungsbeständigkeit	Passiert	
<b>Typ PW: INT</b>		
Brandverhalten	Klasse E	
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährdenden Chemikalien	NPD	
Wasser- und Luftdichtheit		
a) Standvermögen	≤ 3 mm	
b) Volumenverlust	≤ 10 %	
c) Rückstellvermögen	≥ 70 %	
d) Zugeigenschaften, Biegemodul bei 23°C	≤ 0,4 MPa	
e) Zugeigenschaften, Biegemodul bei -20°C	≤ 0,6 MPa	
f) Zugverhalten unter Vorspannung	NF	
g) Haft- und Dehnverhalten bei unterschiedlichen Temperaturen	NF	
h) Haft- und Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	NF	
i) Reißfestigkeit	NF	
j) Alterungsbeständigkeit	Passiert	

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:



Roland Meinel-Ecker  
Geschäftsführer

Pichl bei Wels, 20.06.2014

Alle Angaben in dieser Leistungserklärung sind ohne Gewähr. Trotz aller Sorgfalt können sich die Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Wilhelm Meinel GesmbH, A-4632 Pichl bei Wels, Gewerbestraße 21, Telefon +43(0)7249-48646, Fax 20, [www.meinlschaum.at](http://www.meinlschaum.at), [fuge@meinl.co.at](mailto:fuge@meinl.co.at)