



# VERROTEC

Prüfstelle

## Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

**Prüfzeugnis Nr.: VT 16-061P**

**Antragsteller:** W-Systems Europe GmbH  
Zum Scheider Feld 15  
51467 Bergisch Gladbach

**Ausstellungsdatum:** 24.04.2017

**Geltungsdauer bis:** 24.04.2022

**Gegenstand:** Absturzsichernde Brüstungsverglasungen mit  
Randklemmhalter der Kategorie C1  
entsprechend

lfd. Nr. 2.12

Bauregelliste A Teil 3 Ausgabe 2015/2 i. V. m. Änderung der BRL A und B  
Ausgabe 2016/1



Quelle: W-Systems Europe GmbH

Mainz, den

24. April 2017

Dr.-Ing. Mascha Baitinger  
(Leiterin der Prüfstelle)



Dieses allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis umfasst 40 Seiten (inkl. Anhang).



## Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

<b>Prüfzeugnis-Nummer:</b>	<b>P-199911-LGA</b>
<b>Gegenstand</b>	Absturzsichernde Verglasung mit versuchstechnisch ermittelter Tragfähigkeit unter stoßartiger Einwirkung gemäß lfd. Nr. C 4.12 Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen für das Land Nordrhein-Westfalen (VV TB NRW) Ausgabe Januar 2019
<b>Anwendung</b>	Absturzsichernde Verglasung der Kategorie C1 nach DIN 18008-4 Geländersystem mit Glasausfachung und Klemmhaltern
<b>Antragsteller</b>	W-Systems Europe GmbH Bruchstraße 128 44627 Herne
<b>Ausstellungsdatum</b>	05.06.2019
<b>Geltungsdauer bis</b>	04.06.2024

Aufgrund dieses allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses ist die oben genannte Bauart nach den Landesbauordnungen der Länder der Bundesrepublik Deutschland verwendbar.

Dieses allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis umfasst 9 Seiten.

Der Bearbeiter und Leiter der Glasprüfstelle:

Dipl.-Ing. Katz  
Ltd. Baudirektor



Dieses Prüfzeugnis darf nur im vollen Wortlaut veröffentlicht werden.  
Jede Veröffentlichung in Kürzung oder Auszug bedarf der vorherigen Genehmigung durch die Prüfstelle.

H:\DATAD\ISWUE\PB\Glasprüfstelle\2019\IP199911\IP199911.doc Seite 1 von 9

## Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

<b>Prüfzeugnis-Nummer:</b>	<b>P-199913-LGA</b>
<b>Gegenstand</b>	Absturzsichernde Verglasung mit versuchstechnisch ermittelter Tragfähigkeit unter stoßartiger Einwirkung gemäß lfd. Nr. C 4.12 Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen für das Land Nordrhein-Westfalen (VV TB NRW) vom 7. Dezember 2018
<b>Anwendung</b>	Absturzsichernde Verglasung der Kategorie C1 nach DIN 18008-4 Geländersystem mit Glasausfachung
<b>Antragsteller</b>	W-Systems Europe GmbH Bruchstraße 128 44627 Herne
<b>Ausstellungsdatum</b>	12.07.2019
<b>Geltungsdauer bis</b>	11.07.2024

Aufgrund dieses allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses ist die oben genannte Bauart nach den Landesbauordnungen der Länder der Bundesrepublik Deutschland verwendbar.

Dieses allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis umfasst 13 Seiten.

Der Bearbeiter und Leiter der Glasprüfstelle:

Dipl.-Ing. Katz  
Ltd. Baudirektor



Dieses Prüfzeugnis darf nur im vollen Wortlaut veröffentlicht werden.  
Jede Veröffentlichung in Kürzung oder Auszug bedarf der vorherigen Genehmigung durch die Prüfstelle.

H:\DATAD\SWUE\PBAA\_GLASPRÜFSTELLE\2019\199913\199913.docx Seite 1 von 13