

## Leistungserklärung

Art.-Nr.: 1311

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	<b>Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken</b>
<b>Hersteller</b>	<b>NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem</b>
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	<b>Widra IP</b>

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

<b>Leistung</b>	<b>System</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>4</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>4</b>

Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>

Der Hersteller hat die Erstprüfung des Artikels lt. Norm durchgeführt. Die Einhaltung der Norm bei Herstellung wird durch werkseigene Produktionskontrolle sichergestellt.

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung der harmonisierten technischen Spezifikation. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller von:



Herrn Jürgen Walther, Geschäftsführer  
Freiberg, den 23.06.2020

## Leistungserklärung

Art.-Nr.: 1312

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	<b>Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken</b>
<b>Hersteller</b>	<b>NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem</b>
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	<b>Widra APK</b>

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

<b>Leistung</b>	<b>System</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>4</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>4</b>

Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>

Der Hersteller hat die Erstprüfung des Artikels lt. Norm durchgeführt. Die Einhaltung der Norm bei Herstellung wird durch werkseigene Produktionskontrolle sichergestellt.

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung der harmonisierten technischen Spezifikation. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller von:



Herrn Jürgen Walther, Geschäftsführer  
Freiberg, den 23.06.2020

## Leistungserklärung

Art.-Nr.: 1313

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	<b>Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken</b>
<b>Hersteller</b>	<b>NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem</b>
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	<b>Widra APS</b>

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

<b>Leistung</b>	<b>System</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>4</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>4</b>

Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>

Der Hersteller hat die Erstprüfung des Artikels lt. Norm durchgeführt. Die Einhaltung der Norm bei Herstellung wird durch werkseigene Produktionskontrolle sichergestellt.

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung der harmonisierten technischen Spezifikation. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller von:



Herrn Jürgen Walther, Geschäftsführer  
Freiberg, den 23.06.2020

## Leistungserklärung

Art.-Nr.: 1314

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	EN 13658-1&2:2005
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken
<b>Hersteller</b>	NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	Widra APA

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

<b>Leistung</b>	<b>System</b>
<b>Brandverhalten</b>	4
<b>Gefährliche Stoffe</b>	4

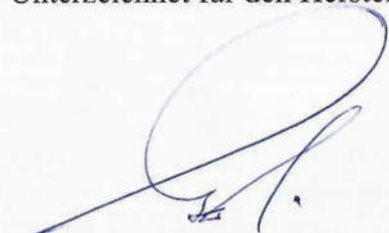
Erklärte Leistung

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
<b>Brandverhalten</b>	A1	EN 13658-1&2:2005
<b>Gefährliche Stoffe</b>	NPD	EN 13658-1&2:2005

Der Hersteller hat die Erstprüfung des Artikels lt. Norm durchgeführt. Die Einhaltung der Norm bei Herstellung wird durch werkseigene Produktionskontrolle sichergestellt.

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung der harmonisierten technischen Spezifikation. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller von:



Herrn Jürgen Walther, Geschäftsführer  
Freiberg, den 23.06.2020

## Leistungserklärung

Art.-Nr.: 1316

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	<b>Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken</b>
<b>Hersteller</b>	<b>NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem</b>
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	<b>Widra APR</b>

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

<b>Leistung</b>	<b>System</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>4</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>4</b>

Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>

Der Hersteller hat die Erstprüfung des Artikels lt. Norm durchgeführt. Die Einhaltung der Norm bei Herstellung wird durch werkseigene Produktionskontrolle sichergestellt.

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung der harmonisierten technischen Spezifikation. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.  
Unterzeichnet für den Hersteller von:



Herrn Jürgen Walther, Geschäftsführer  
Freiberg, den 23.06.2020

## Leistungserklärung

Art.-Nr.: 1317

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	<b>Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken</b>
<b>Hersteller</b>	<b>NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem</b>
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	<b>Widra APBK</b>

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

<b>Leistung</b>	<b>System</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>4</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>4</b>

Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>

Der Hersteller hat die Erstprüfung des Artikels lt. Norm durchgeführt. Die Einhaltung der Norm bei Herstellung wird durch werkseigene Produktionskontrolle sichergestellt.

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung der harmonisierten technischen Spezifikation. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.  
Unterzeichnet für den Hersteller von:



Herrn Jürgen Walther, Geschäftsführer  
Freiberg, den 23.06.2020

**Leistungserklärung**

**Art.-Nr.: 1318**

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	<b>Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken</b>
<b>Hersteller</b>	<b>NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem</b>
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	<b>Widra APB</b>

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

<b>Leistung</b>	<b>System</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>4</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>4</b>

Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>

Der Hersteller hat die Erstprüfung des Artikels lt. Norm durchgeführt. Die Einhaltung der Norm bei Herstellung wird durch werkseigene Produktionskontrolle sichergestellt.

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung der harmonisierten technischen Spezifikation. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.  
Unterzeichnet für den Hersteller von:



Herrn Jürgen Walther, Geschäftsführer  
Freiberg, den 23.06.2020

## Leistungserklärung

Art.-Nr.: 1328

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	<b>Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken</b>
<b>Hersteller</b>	<b>A Tata Steel Enterprice Am Leitzelbach 16, 74889 Sinsheim</b>
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	<b>Rippenstreckmetall Art.-nr.: 035</b>

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

<b>Leistung</b>	<b>System</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>4</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>4</b>

Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-1&amp;2:2005</b>

Der Hersteller hat die Erstprüfung des Artikels lt. Norm durchgeführt. Die Einhaltung der Norm bei Herstellung wird durch werkseigene Produktionskontrolle sichergestellt.

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung der harmonisierten technischen Spezifikation. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.  
Unterzeichnet für den Hersteller von:



Herrn Jürgen Walther, Geschäftsführer  
Freiberg, den 23.06.2020

## Leistungserklärung

Art.-Nr.: 1410

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-1:2005</b>
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	<b>Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken</b>
<b>Hersteller</b>	<b>Schiwa-Profile, Schill &amp; Walther GmbH, Muldenhütten 5, 09599 Freiberg</b>
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	<b>Dehnfugenprofil für Innenputz</b>

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

<b>Leistung</b>	<b>System</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>4</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>4</b>

Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>E</b>	<b>EN 13658-1:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-1:2005</b>

Der Hersteller hat die Erstprüfung des Artikels lt. Norm durchgeführt. Die Einhaltung der Norm bei Herstellung wird durch werkseigene Produktionskontrolle sichergestellt.

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung der harmonisierten technischen Spezifikation. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller von:



Herrn Jürgen Walther, Geschäftsführer  
Freiberg, den 23.06.2020

## Leistungserklärung

Art.-Nr.: 1415

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-1:2005</b>
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	<b>Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken</b>
<b>Hersteller</b>	<b>Schiwa-Profile, Schill &amp; Walther GmbH, Muldenhütten 5, 09599 Freiberg</b>
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	<b>Dehnfugenprofil für Innenputz</b>

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

<b>Leistung</b>	<b>System</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>4</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>4</b>

Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>E</b>	<b>EN 13658-1:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-1:2005</b>

Der Hersteller hat die Erstprüfung des Artikels lt. Norm durchgeführt. Die Einhaltung der Norm bei Herstellung wird durch werkseigene Produktionskontrolle sichergestellt.

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung der harmonisierten technischen Spezifikation. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller von:



Herrn Jürgen Walther, Geschäftsführer  
Freiberg, den 23.06.2020

## Leistungserklärung

Art.-Nr.: 1420

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-1:2005</b>
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	<b>Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken</b>
<b>Hersteller</b>	<b>Schiwa-Profile, Schill &amp; Walther GmbH, Muldenhütten 5, 09599 Freiberg</b>
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	<b>Dehnfugenprofil für Innenputz</b>

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

<b>Leistung</b>	<b>System</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>4</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>4</b>

Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>E</b>	<b>EN 13658-1:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-1:2005</b>

Der Hersteller hat die Erstprüfung des Artikels lt. Norm durchgeführt. Die Einhaltung der Norm bei Herstellung wird durch werkseigene Produktionskontrolle sichergestellt.

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung der harmonisierten technischen Spezifikation. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller von:



Herrn Jürgen Walther, Geschäftsführer  
Freiberg, den 23.06.2020