

## Leistungserklärung

Art.-Nr.: 3006

<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>Kantenprofil 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>

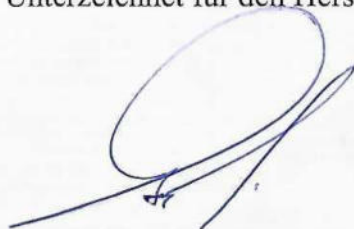
Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</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.: 3009**

<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>Kantenprofil 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>A1</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.: 3013

Geltende harmonisierte Norm	EN 13658-1:2005
Bezeichnung lt. Norm	Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken
Hersteller	Schwa-Profile, Schill & Walther GmbH, Muldenhütten 5, 09599 Freiberg
Produktbezeichnung Hersteller	Kantenprofil für Innenputz

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

Leistung	System
Brandverhalten	4
Gefährliche Stoffe	4

Erklärte Leistung

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 13658-1:2005
Gefährliche Stoffe	NPD	EN 13658-1:2005

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.: 3107

<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>Putzabschlussprofil 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>

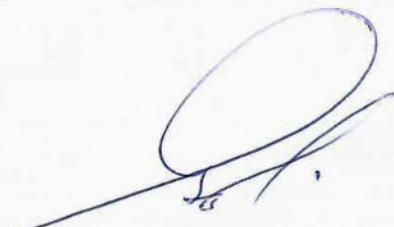
Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</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.: 3170

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-2:2005</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>Belüftungsprofil für WDVS</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 13658-2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-2:2005</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.: 3269

<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>Kantenprofil für Gipskartonplatten</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>

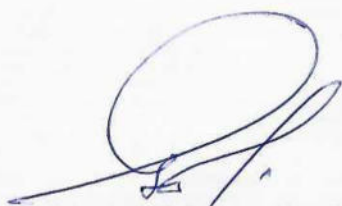
Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	<b>EN 13658-1:2005</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.: 3271**

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

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

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

Erklärte Leistung

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

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.: 3272

<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>Kantenprofil für Gipskartonplatten</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 13658-1:2005</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.: 3274

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

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

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

Erklärte Leistung

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

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.: 3275

<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>Kantenprofil 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>A1</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.: 3276

<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>Kantenprofil 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>A1</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.: 3279

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

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

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

Erklärte Leistung

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

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.: 3343

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	EN 13658-2:2005
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken
<b>Hersteller</b>	Schiwa-Profile, Schill & Walther GmbH, Muldenhütten 5, 09599 Freiberg
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	Sockelprofil für das WDVS-System

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

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

Erklärte Leistung

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

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.: 3344

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-2:2005</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>Sockelprofil für das WDVS-System</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 13658-2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-2:2005</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.: 3345**

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-2:2005</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>Sockelprofil für das WDVS-System</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>

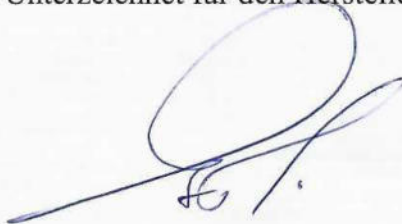
Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	<b>EN 13658-2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-2:2005</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.: 3346

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-2:2005</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>Sockelprofil für das WDVS-System</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>

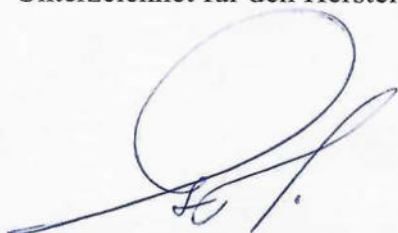
Erklärte Leistung

<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>	<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>
<b>Brandverhalten</b>	<b>A1</b>	<b>EN 13658-2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-2:2005</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.: 3347

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-2:2005</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>Sockelprofil für das WDVS-System</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 13658-2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-2:2005</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.: 3348

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-2:2005</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>Sockelprofil für das WDVS-System</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 13658-2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-2:2005</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.: 3349

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	EN 13658-2:2005
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken
<b>Hersteller</b>	Schiwa-Profile, Schill & Walther GmbH, Muldenhütten 5, 09599 Freiberg
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	Sockelprofil für das WDVS-System

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

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

Erklärte Leistung

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

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.: 3350

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	EN 13658-2:2005
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken
<b>Hersteller</b>	Schiwa-Profile, Schill & Walther GmbH, Muldenhütten 5, 09599 Freiberg
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	Sockelprofil für das WDVS-System

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

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

Erklärte Leistung

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

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.: 3352

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	EN 13658-2:2005
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken
<b>Hersteller</b>	Schiwa-Profile, Schill & Walther GmbH, Muldenhütten 5, 09599 Freiberg
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	Sockelprofil für das WDVS-System

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

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

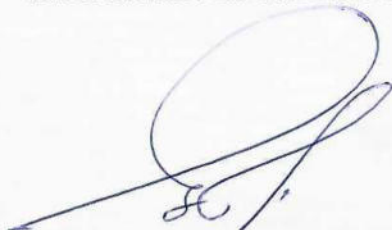
Erklärte Leistung

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

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.: 3354

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	EN 13658-2:2005
<b>Bezeichnung lt. Norm</b>	Putzträger und Putzprofile aus Metall für Innenputze an Bauwerken
<b>Hersteller</b>	Schiwa-Profile, Schill & Walther GmbH, Muldenhütten 5, 09599 Freiberg
<b>Produktbezeichnung Hersteller</b>	Sockelprofil für das WDVS-System

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

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

Erklärte Leistung

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

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.: 3356

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-2:2005</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>Sockelprofil für das WDVS-System</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 13658-2:2005</b>
<b>Gefährliche Stoffe</b>	<b>NPD</b>	<b>EN 13658-2:2005</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.: 3358

<b>Geltende harmonisierte Norm</b>	<b>EN 13658-2:2005</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>Sockelprofil für das WDVS-System</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>

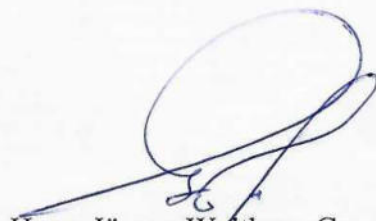
Erklärte Leistung

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