

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

Winkelprofil

40 x 20 mm

Art.-Nr. 5165 | 5165\_T\_32002



Leistungserklärung nach EU Bauproduktenverordnung 305/2011	
Geltende harmonisierte Norm	EN 14195
Bezeichnung lt. Norm	L/50/50
Protektor Produktbezeichnung	Winkelprofil
Produktbereich	21

Identifikation über Aufdruck von Produktdaten auf den Produkten / Verpackungen / Unterlagen

**EN 14195 Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen**  
**Protektorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG**  
**8000028**

## System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

Leistung	System	Notifizierte Stelle	Klassifizierungsbericht
----------	--------	---------------------	-------------------------

### Erklärte Leistung

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 14195
Biegezugfestigkeit	240 N/mm <sup>2</sup>	EN 14195

Der Hersteller hat eine Erstprüfung des Produkts (ITT) Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen durchgeführt. Das Produkt unterliegt einer werkseigenen Produktionskontrolle (FPC), die den Anforderungen der Norm EN 14195 - Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen entspricht.

Die Leistung des Produktes die in dieser Leistungserklärung erklärt wurde, entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in dieser Leistungserklärung genannte Hersteller.  
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Christof Maisch | geschäftsführender Gesellschafter, Vorsitzender der Geschäftsführung  
Gaggenau, den 24.03.2024

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

Winkelprofil

40 x 40 mm

Art.-Nr. 5177 | 5177\_T\_31998



Leistungserklärung nach EU Bauproduktenverordnung 305/2011	
Geltende harmonisierte Norm	EN 14195
Bezeichnung lt. Norm	L/40/40
Protektor Produktbezeichnung	Winkelprofil
Produktbereich	21

Identifikation über Aufdruck von Produktdaten auf den Produkten / Verpackungen / Unterlagen

**EN 14195 Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen**  
**Protektorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG**  
**8000028**

## System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

Leistung	System	Notifizierte Stelle	Klassifizierungsbericht
----------	--------	---------------------	-------------------------

### Erklärte Leistung

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 14195
Biegezugfestigkeit	240 N/mm <sup>2</sup>	EN 14195

Der Hersteller hat eine Erstprüfung des Produkts (ITT) Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen durchgeführt. Das Produkt unterliegt einer werkseigenen Produktionskontrolle (FPC), die den Anforderungen der Norm EN 14195 - Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen entspricht.

Die Leistung des Produktes die in dieser Leistungserklärung erklärt wurde, entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in dieser Leistungserklärung genannte Hersteller.  
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Dr. Christof Maisch".

Dr. Christof Maisch | geschäftsführender Gesellschafter, Vorsitzender der Geschäftsführung  
Gaggenau, den 24.03.2024

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

Winkelprofil

30 x 30 mm

Art.-Nr. 5189 | 5189\_T\_31994



Leistungserklärung nach EU Bauproduktenverordnung 305/2011	
Geltende harmonisierte Norm	EN 14195
Bezeichnung lt. Norm	L/30/30
Protektor Produktbezeichnung	Winkelprofil
Produktbereich	21

Identifikation über Aufdruck von Produktdaten auf den Produkten / Verpackungen / Unterlagen

**EN 14195 Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen**  
**Protektorwerk Florenz Maisch GmbH & Co. KG**  
**8000028**

## System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

Leistung	System	Notifizierte Stelle	Klassifizierungsbericht
----------	--------	---------------------	-------------------------

### Erklärte Leistung

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 14195
Biegezugfestigkeit	240 N/mm <sup>2</sup>	EN 14195

Der Hersteller hat eine Erstprüfung des Produkts (ITT) Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen durchgeführt. Das Produkt unterliegt einer werkseigenen Produktionskontrolle (FPC), die den Anforderungen der Norm EN 14195 - Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen entspricht.

Die Leistung des Produktes die in dieser Leistungserklärung erklärt wurde, entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in dieser Leistungserklärung genannte Hersteller.  
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Dr. Christof Maisch".

Dr. Christof Maisch | geschäftsführender Gesellschafter, Vorsitzender der Geschäftsführung  
Gaggenau, den 24.03.2024