

AMCO Terrassenroste / Gitterroste Edelstahl V2A

Gitterrost mit geschlitzter Rinne für normgerechte Anschlüssen an Türen und Fassaden. Die Hauptfunktion des Terrassenrostes liegt darin anfallender Niederschlag sicher vor Türen und Anschlussbereichen abzuleiten, um so mit geringeren Hochzugshöhen zu agieren. Die Entwässerung erfolgt über die geschlitzte Rinne und in weiterer Folge über die Dachfläche (z.B. mittels Drainagebahnen oder auch Stichkanälen). Ein direkter Anschluss an Entwässerungselemente ist möglich aber in der Regel nicht notwendig.

Breite AMCO Terrassenrost:

120 mm
240 mm
Sondermaße: 150 mm, 200 mm

Anwendung:

- Barrierefreier Türanschluss
- Rost/Rinne vor Türen
- Rost/Rinne vor aufgehenden Bauteilen / Wänden

Folgende Materialien sind für den Einbau erforderlich / möglich:

- Höhenverstellung
- Drainagebahn zur Flächenentwässerung und Ableitung des Wassers


AMCO Terrassenroste / Gitterroste Edelstahl V2A

Technische Daten

| Technische Daten | 120 mm | 240 mm |
|---------------------|---------------|---------------|
| Standardlänge Rost | 1,0 m | 1,0 m |
| Standardlänge Rinne | 1,0 m / 2,0 m | 1,0 m / 2,0 m |
| Gesamtbreite | 120 mm | 240 mm |
| Gesamthöhe | 50 mm | 50 mm |
| Rinnenhöhe | 42 mm | 42 mm |
| Rosthöhe | 20 mm | 20 mm |
| Rinnenstärke | 1 mm | 1 mm |
| Roststärke | 2 mm | 2 mm |
| Rostbreite | 119 mm | 239 mm |
| Maschenweite Rost | 31/9 mm | 31/9 mm |
| Material | V2A | V2A |

AMCO Terrassenroste / Gitterroste Edelstahl V2A

Leistungserklärung DoP

| | | |
|--|---|---|
| 1. Produkt-Typ | AMCO Terrassenroste | |
| 2. Typ, Charge, Serie | siehe Produktetikett / Prägestempel | |
| 3. Verwendungszweck | Dachentwässerung | |
| 4. Name des Herstellers | - | |
| 5. Kontakt Bevollmächtigter | AMANN die DachMarke GmbH Industriestraße 1, A-6971 Hard | |
| 6. System zur Überprüfung der Leistung | System 2+ | |
| 7. Notifizierte Stelle hEN (für harmonis. Norm) | Notifizierte werkseigene Produktionskontrolle Zertifizierungsstelle/Prüflabor | |
| 8. Notifizierte Stelle ETA (Europ.Techn Bewertung) | - | |
| 9. Erklärte Leistung | - | - |
| | | |
| | | |
| 10. Erklärung | <p>Die Leistung des Produktes gemäß der Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist der Hersteller gemäß Nummer 4 oder der Bevollmächtigter gemäß Nummer 5</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller/Bevollmächtigter</p>  <p>Marius Amann, Geschäftsführer Hard, 20.5.2016</p> | |

AMCO Terrassenroste / Gitterroste verzinkt

Gitterrost mit geschlitzter Rinne für normgerechte Anschlüssen an Türen und Fassaden. Die Hauptfunktion des Terrassenrostes liegt darin anfallender Niederschlag sicher vor Türen und Anschlussbereichen abzuleiten, um so mit geringeren Hochzugshöhen zu agieren. Die Entwässerung erfolgt über die geschlitzte Rinne und in weiterer Folge über die Dachfläche (z.B. mittels Drainagebahnen oder auch Stichkanälen). Ein direkter Anschluss an Entwässerungselemente ist möglich aber in der Regel nicht notwendig.

Breite AMCO Terrassenrost:

120 mm
240 mm
Sondermaße: 150 mm, 200 mm

Anwendung:

- Barrierefreier Türanschluss
- Rost/Rinne vor Türen
- Rost/Rinne vor aufgehenden Bauteilen / Wänden

Folgende Materialien sind für den Einbau erforderlich / möglich:

- Höhenverstellung
- Drainagebahn zur Flächenentwässerung und Ableitung des Wassers


AMCO Terrassenroste / Gitterroste verzinkt

Technische Daten

| Technische Daten | 120 mm | 240 mm |
|---------------------|---------------|---------------|
| Standardlänge Rost | 1,0 m | 1,0 m |
| Standardlänge Rinne | 1,0 m / 2,0 m | 1,0 m / 2,0 m |
| Gesamtbreite | 120 mm | 240 mm |
| Gesamthöhe | 50 mm | 50 mm |
| Rinnenhöhe | 42 mm | 42 mm |
| Rosthöhe | 20 mm | 20 mm |
| Rinnenstärke | 1 mm | 1 mm |
| Roststärke | 2 mm | 2 mm |
| Rostbreite | 119 mm | 239 mm |
| Maschenweite Rost | 31/9 mm | 31/9 mm |
| Material | verzinkt | verzinkt |

AMCO Terrassenroste / Gitterroste verzinkt

Leistungserklärung DoP

| | | |
|---|---|---|
| 1. Produkt-Typ | AMCO Terrassenroste | |
| 2. Typ, Charge, Serie | siehe Produktetikett / Prägestempel | |
| 3. Verwendungszweck | Dachentwässerung | |
| 4. Name des Herstellers | - | |
| 5. Kontakt Bevollmächtigter | AMANN die DachMarke GmbH Industriestraße 1, A-6971 Hard | |
| 6. System zur Überprüfung der Leistung | System 2+ | |
| 7. Notifizierte Stelle hEN (für harmonis. Norm) | Notifizierte werkseigene Produktionskontrolle Zertifizierungsstelle/Prüflabor | |
| 8. Notifizierte Stelle ETA (Europ. Techn Bewertung) | - | |
| 9. Erklärte Leistung | - | - |
| | | |
| | | |
| 10. Erklärung | <p>Die Leistung des Produktes gemäß der Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist der Hersteller gemäß Nummer 4 oder der Bevollmächtigter gemäß Nummer 5</p> <p>Unterzeichnet für den Hersteller/Bevollmächtigter</p>  <p>Marius Amann, Geschäftsführer Hard, 20.5.2016</p> | |