

# QUALITÄTSBESCHEINIGUNG

Hiermit bescheinigen wir, dass alle RHEINZINK-Produkte

**RHEINZINK®-Tafeln und Bänder**  
**RHEINZINK®-Dachdeckungen**  
**RHEINZINK®-Fassadenbekleidungen**  
**RHEINZINK®-Dachentwässerungssysteme**

ausnahmslos aus qualitätsüberwachten, normgerechten Materialien bestehen. Unsere Werksnormen erfüllen die Anforderungen der Normen EN 988-Titanzink und EN 612-Dachentwässerungssysteme.

Somit entsprechen die Produkte den Forderungen der VOB, Teil C, DIN 18299, § 2.3.2 und DIN 18339, § 2.7 und sind für die Anwendung in der Gebäudehülle geeignet und zugelassen.

Darüber hinaus unterwerfen wir uns unabhängigen Qualitätsprüfungen durch den TÜV Rheinland. Unser RHEINZINK-Titanzink wird nach den strengen QUALITY ZINC-Kriterien des Qualitätssiegels des TÜV Rheinland produziert.

Als unverwechselbares Zeichen ihrer Herkunft tragen alle RHEINZINK-Produkte einen fortlaufenden Stempel oder eine Prägung, die sie eindeutig als Original ausweisen. Damit ist ihre Identität auch nach Jahren noch sicher nachweisbar.

RHEINZINK-prePATINA® - EN 988 Titanzink/Titanium Zinc/Zinc titane -  RHEINZINK® - Datteln - MADE IN GERMANY -

TÜV QUALITY ZINC - Rückseite/back side/verso  - RHEINZINK-prePATINA® - 123456/78 0,70

Garantierte Qualität ist uns wichtig. Deshalb sind sowohl unsere Produktionsschritte als auch die Eigenschaften des Werkstoffes RHEINZINK umfassend zertifiziert und deklariert:



Qualitätsmerkmale  
www.tuv.com  
ID: 0000040991



 **RHEINZINK®**

## Die umfassenden RHEINZINK-Qualitätskriterien und -Serviceleistungen geben Sicherheit für unsere Partner, den Fachgroßhandel und das Fachhandwerk.

- Werkstoff nach DIN EN 988
- Vormaterial für die Legierung:  
Feinzink nach DIN EN 1179
- Dachentwässerungsprodukte nach DIN EN 612
- RHEINZINK®-Titanzink, TÜV-geprüft nach QUALITY ZINC-Kriterienkatalog
- Deklarierte Umweltverträglichkeit: IBU „Umwelt-Produktdeklaration“ nach ISO 14025-Typ 3 und EN 15804
- Qualitätsmanagement nach ISO 9001
- Umweltmanagement nach ISO 14001
- Energiemanagement nach DIN EN 16001
- Verbesserte Materialeigenschaften in relevanten Bereichen gegenüber der Norm EN 988 und anderen Qualitätssystemen
- Unabhängige, unangemeldete, externe Qualitätsprüfung durch den TÜV
- Niedrige Toleranzen bei Tafeln und Bändern
- Weltweit einzigartiges, kontinuierliches Walzverfahren
- Natürliche Materialoberflächen
- Selbstheilung der „vorbewitterten“ Oberflächen bei montagebedingten Beschädigungen
- Gute Löt- und Falzbarkeit
- Geprüfte Montagesysteme
- Permanente Forschung und Produktentwicklung
- Weltweit flächendeckendes Lieferanten- und Beraternetz
- Umfassende Fachliteratur
- Vollständiges Liefersortiment für Dach-, Fassaden- und Dachentwässerungsprodukte
- Gewährleistungsverträge mit Handwerksorganisationen mit zeitgemäßer Haftungssumme
- Über 45-jährige Erfahrung

RHEINZINK GmbH & Co. KG

Datteln, im Mai 2016

Fachgroßhandel/ausführender Fachbetrieb

 **RHEINZINK®**