

CERTYFIKAT JAKOŚCI

Potwierdzający niniejszym, że wszystkie produkty RHEINZINK

Rolek i arkusze blach RHEINZINK
Pokrycia dachowe RHEINZINK
Systemy elewacyjne RHEINZINK
Systemy odwodnień RHEINZINK

produkowane są z materiału, który spełnia najwyższe wymagania jakości i odpowiednie normy. Nasze standardy produkcyjne spełniają wymagania normy PN-EN 988 dla tytan-cynku oraz PN-EN 612 dla systemów odwodnienia dachu. Tym samym wystawione zostały deklaracje zgodności nr 01/2004 (rolek i arkusze) i nr 01/2006 (systemy odwodnień dachów).

Posiadamy także znak CE na prefabrykowane produkty RHEINZINK.

Ponadto, nasze produkty są poddawane niezależnej kontroli jakości przez TÜV Rheinland. Certyfikat QUALITY ZINC potwierdza, że blacha tytan-cynk RHEINZINK jest produkowana zgodnie z rygorystycznymi kryteriami jakości TÜV Rheinland.

Wszystkie produkty RHEINZINK są odpowiednio znakowane przetłoczeniem lub markowane numerycznie w celu identyfikacji. Jest to solidny dowód oryginalności, nawet po wielu latach.

 **RHEINZINK® Titanzink/Titanium Zinc/Zinc titane EN 988 Datteln MADE IN GERMANY - TÜV QUALITY ZINC -**
Rückseite/back side/verso  123101/12 0,70

Gwarantowana jakość jest dla nas bardzo ważna. Dlatego wszelkie etapy procesu produkcji RHEINZINK, jak i właściwości materiału są szczegółowo określone odpowiednimi certyfikacjami i deklaracjami:



 **RHEINZINK®**

RHEINZINK - najwyższa jakość materiału i fachowy serwis: to jest to, co oferujemy naszym partnerom, dystrybutorom i wykonawcom

- Materiał zgodny z PN-EN 988
- Podstawowy materiał dla stopu RHEINZINK: rafinowany cynk zgodnie z PN-EN 1179
- Produkty odwodnienia dachu zgodnie z PN-EN 612
- Tytan-cynk RHEINZINK certyfikowany zgodnie z wymogami katalogu jakości TÜV dla cynku stosowanego w budownictwie
- Ekologiczny Certyfikat: ECO „Environmental Product Declaration” wg ISO 14025 Typ 3
- Zarządzanie jakością wg ISO 9001
- Zarządzanie środowiskowe wg ISO 14001
- Odpowiednie właściwości materiałowe sprawdzone w odniesieniu do PN-EN 988 oraz innych systemów jakości
- Niezależne, niezapowiedziane zewnętrzne kontrole jakości przez TÜV
- Najniższe odchylenia w grubościach arkuszy i rolek
- Unikalna technologia ciągłego procesu produkcji blachy: wytapianie-walcowanie-nawijanie
- Naturalna powierzchnia i wykończenie materiału
- „Odbudowywanie się” patyny w przypadku ew. zadrapania przy montażu
- Łatwa obróbka materiału z możliwością lutowania
- Sprawdzone systemy montażu
- Ciągłe badania i rozwój produktu
- Światowa sieć dostawców, dystrybucji materiału i doradztwa technicznego
- Szczegółowa fachowa literatura specjalistyczna
- Pełna oferta produktów do dachów, elewacji i odwodnienia dachu dostępna w trzech rodzajach powierzchni
- Gwarancja jakości materiału
- Ponad 40 lat doświadczeń

RHEINZINK Polska Sp. z o.o.

Majdan, wrzesień 2012

Dystrybutor/Wykonawca

 RHEINZINK®