

PRODUKT DATENBLATT

GEWALZTEN ZINK FÜR BAUINDUSTRIE

(DÄCHER, FASSADEN, REGENWASSERZUBEHÖRER, USW.)

VEROZINK – VZ 110

Zn-Cu-Ti Legierung im Folge der Norm EN 988

1. DIMENSION TOLERANZ

DIMENSIONEN	TOLERANZ
Dicke	± 0,03 mm
Breite	+2 -0 mm
Länge	+10 -0 mm
Seitliche Krümmung	≤ 1,5 mm/m
Flachheit	≤ 2 mm

2. MECHANISCHEN EIGENSCHAFTEN (in der Walzrichtung)

BESCHREIBUNG	GARANTIERT
Dehnbare Kraft	≥ 150 N/mm ²
Verlängerung	≥ 35 %
Biegen Test	Keine Riß bei falten
Creep Test (Fließen)	≤ 0,1 %

* Dimensionen, mechanischen Eigenschaften und chemischen Zusammensetzung erfüllen die Norm EN 988.

3. PRÄSENTATION

Tafeln und Coils in verschiedene Dicken, Breiten und Längen.

4. VERPACKUNG

Unsere Produkte werden in ein spezielles formuliertes VCI Papier verpackt. Die Produkte sind auf hölzernen Paletten angeordnet und durch Stahlbänder gesichert. Desgleichen werden zusätzliche Sicherheitselemente eingesetzt wie Ecken und Winkelschutz für Zinktafeln oder Pappkerne für Zinkcoils. Unsere Paletten erfüllen die Norm ISPM N° 15.

