

## LAMIERE PREZINCATE a CALDO ZMTOP

- > Adatta per ambienti aggressivi con resistenza fino a 10 volte superiore alle normali lamiere zincate
- Alta resistenza alla corrosione anche per ambienti molto aggressivi
- Auto cicatrizzante sui bordi tagliati e forati
- > Ottima duttilità

## **FORMATI**

1000x2000 | 1250x2500 | 1500x3000 | a richiesta

## **SPESSORI**

0.6mm | 0.8mm | 1mm | 1.5mm | 2mm | 2.5mm | 3mm | 4mm

## **NORMATIVA**

La normativa europea EN 10346, relativa ai prodotti zincati a caldo (HDG), nel luglio 2015 è stata estesa per includere i rivestimenti in zinco-alluminio-magnesio.











La composizione chimica del rivestimento rende il materiale incredibilmente versatile per molteplici applicazioni e lavorazioni, ideale per tanti ambienti di lavoro.

La percentuale del 3% di magnesio ricopre un ruolo cardine, infatti, crea uno strato stabile e resistente che ricopre l'intera superficie, offrendo una difesa contro la corrosione più efficace rispetto ai rivestimenti con un tenore di magnesio inferiore.

Notevoli risultati si sono ottenuti nel campo agricolo e zootecnico, energetico, logistico portuale, gli impianti solari, le intelaiature leggere in acciaio per costruzioni, e le infrastrutture stradali.