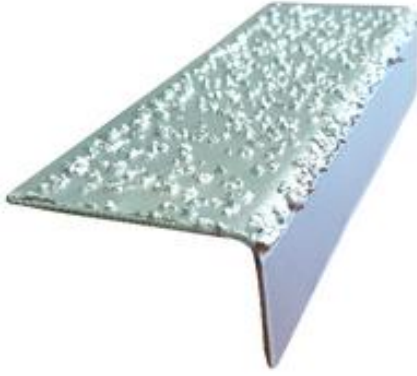




SCHEDA TECNICA



Gradino Agrain® Galva

2 GRANULAZIONI	
G24 altezza	0.8 mm
G47 altezza	1.2 mm



Supporto

Lamiera piena in acciaio zincato S235JRG2 spessore 1 ÷ 2 mm

Dimensioni

Standard 2000 x 50 x 30 mm

Elementi antiscivolo

Particelle angolari in ghisa, durezza 60 H.R.C.

Dimensione delle particelle: G24 (0,8 mm) – G47 (1,2 mm)

Legante

Saldatura a base di stagno

Posa

- Interni
- Esterni (in ambienti a bassa corrosività)

Vantaggi

Prodotto con notevoli caratteristiche antiscivolo, anche nelle zone di passaggio con pendenze elevate (30%) e anche in presenza di grassi, idrocarburi, polveri varie ecc.
Resistente a temperature ambiente massime di 170°C.

Applicazioni principali

Pavimenti industriali, officine, stabilimenti, piattaforme, pedane di lavoro, piani inclinati, rampe d'accesso, passerelle, gradini, scale d'emergenza, accesso a persone con mobilità ridotta, predellini ecc.

Collaudi

Coefficiente d'attrito*: 0,67 μ d

**collaudo effettuato dall'Institut National de Recherche et de Sécurité (Verbale di collaudo INRS IET/09RI-270/HS dicembre 2009) per la prevenzione degli infortuni sul lavoro e le malattie professionali, collaudo effettuato con agente lubrificante (olio minerale)*

Lavorazione su misura, posa a sovrapposizione.