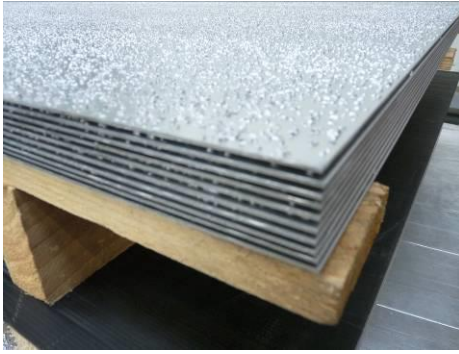




SCHEDA TECNICA



LAMIERA AGRAIN® GALVANIZZATO LAMIERA GREPON®

2 GRANULAZIONI	
G24 altezza	0.8 mm
G47 altezza	1.2 mm



Supporto

Lamiera piena acciaio galvanizzato spessore da 0.6 a 4mm
Lamiera piena acciaio decapato spessore da 5 a 10mm

Dimensioni

Standard 1000x2000mm, 1250x2500mm, o con tagli intermedi, elementi piegati

Elementi antiscivolo

Particelle angolari in ghisa, durezza 60 H.R.C.
Dimensione delle particelle : G24 (0.8mm) - G47 (1.2mm)

Legante

Base stagno

Posa

- Interno
- Esterno (in ambiente poco corrosivo)

Punti forti

Prodotto dall'elevato potere antiscivolo, anche nelle aree di passaggio a forte pendenza (30%) ed anche in caso di deposito di grassi, idrocarburi, polveri varie, ecc..
Resiste a temperature ambiente fino a 170°

Applicazioni principali

Suoli industriali, fabbriche, officine, piattaforme, pedane di lavoro, piani inclinati, rampe d'accesso, passerelle, gradini, scale d'emergenza, accesso alle persone dalla mobilità ridotta, predellini dei veicoli, etc...

Test tecniche

Coefficiente d'attrito* : 0.67µd

**misura realizzata dall'Istituto Nazionale per la Ricerca e la Sicurezza (Verbale di collaudo INRS IET/09RI-270/HS dicembre 2009) per la prevenzione degli infortuni sul lavoro e delle malattie professionali, test effettuato con un agente lubrificant (olio minerale).*

Può essere lavorato su richiesta o in posa come copertura.