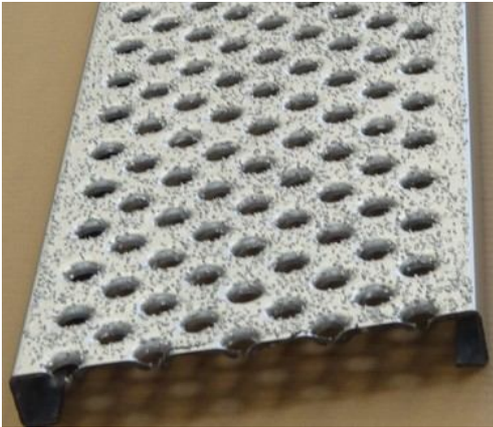




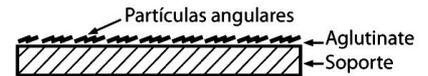
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



ENREJADO AGRAIN®



2 GRANULACIONES	
G24 altura	0.8 mm
G47 altura	1.2 mm



Soporte

Chapa acero galvanizado S235JRG2 perforada 16/23 grosores 2mm

Dimensiones

Estándar 240x2000mm, altura 35mm

Elementos antiderrapantes

Partículas angulares de fundición, dureza 60 H.R.C.

Aglutinante

Base de estaño

Colocación

- Interior
- Exterior (en medio ambiente corrosivo poco importante)

Puntos fuertes

Producto de alto poder antideslizante para escaleras estándar o a la medida.
Ideal en caso de acumulación de grasas, hidrocarburos, polvos varios, de agua o de líquido...
Resiste a temperaturas ambiente hasta 170°

Pruebas técnicas

Coefficiente de fricción* : 0.67 μ d

** medida realizada por el Instituto Nacional francés de Investigación y Seguridad (informe del ensayo INRS IET/09RI-270/HS diciembre 2009) para la prevención de accidentes laborales y enfermedades profesionales, prueba realizada en presencia de agente lubricante (aceite mineral).*