



GRIGLIATO POLIPROPILENE H30

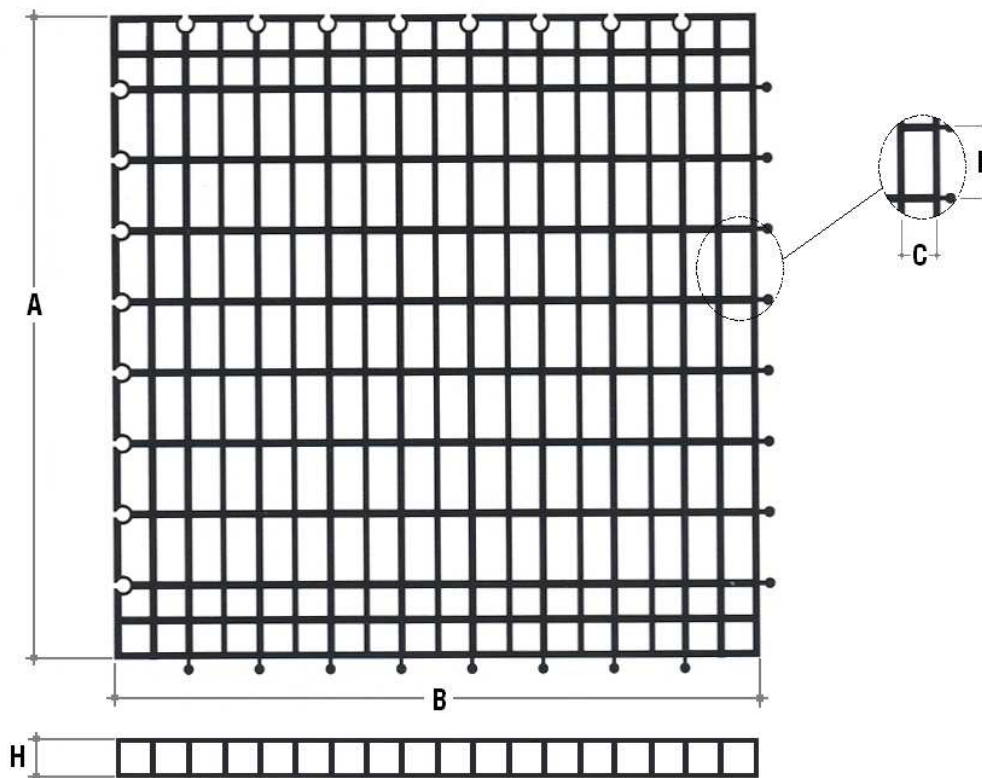
Il **grigliato H30** è stampato in polipropilene isotattico, un polimero semicristallino caratterizzato da un elevato carico di rottura, una bassa densità, una buona resistenza termica ed una buona resistenza all'abrasione: infatti ha ottime caratteristiche di resistenza alla corrosione ed è imputrescibile.

Per le sue caratteristiche di resistenza chimica il grigliato tipo H30 è impiegato in luoghi dove può essere costantemente bagnato da acidi e basi forti come, ad esempio, nell'industria galvanica, conciaria, chimica e altre.

Il grigliato H30 ha il piano di calpestio antisdrucchiabile ed è un ottimo isolante elettrico: per questi motivi risponde a precise norme antinfortunistiche.



Dimensionale



A = 410 mm B = 410 mm C = 20 mm D = 40 mm H = 30 mm

DISTRIBUZIONE DEI CARICHI

- **Carichi ammessi per appoggio continuo** (posato su pavimento piano)
 - Carico uniformemente distribuito : ca. 10.000 Kg.
- **Carichi ammessi per appoggio su travi** (larghezza minima appoggi = ca. 400 mm)
 - Carico uniformemente distribuito : ca. 10.000 Kg.
 - Carico concentrato in mezzaria : ca. 200 Kg.

RESISTENZA CHIMICA (Temperatura di 60°C)

- | | |
|----------------------|------------------|
| • Acidi | Eccellente/Buona |
| • Alcali | Eccellente |
| • Idrocarburi | Buona/Mediocre |