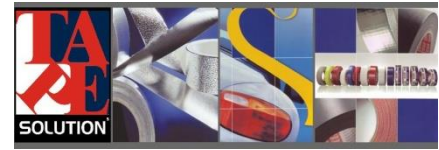




GRUPPO



Scheda tecnica VP1210H

- **Supporto principale** : schiuma di polietilene
- **Adesivo** : acrilico
- **Liner** : polietilene bisiliconato verde

Dimensioni fornitura

- **Altezza di fornitura** : 1220 mm
- **Altezza a richiesta** : tolleranza singolo strato singolo ± 0.2 mm
tolleranza rotolo disallineamento ± 0.5 mm
- **Lunghezza standard** : 50 m (tolleranza : - 0 m/+ 1 m) Lunghezze differenti su richiesta.
- **Colori standard** : Nera
- **Applicazioni** : assemblaggio targhe, specchi, fregi, etc.. Caratteristiche di buona coesione e resistenza ai raggi UV per applicazioni esterne.

Caratteristiche tecniche

- **Spessore totale** : ~ 0.8 mm
- **Densità schiuma** : 83 Kg/m^3
- **Allungamento schiuma** : 340 %
- **Adesività acciaio** : $> 6 \text{ N/cm}$ (rottura schiuma)
- **Static shear (1 Kg, 1 in², R.T.)** : > 24 hrs
- **Resistenza a Temperatura** : Min. - 30 °C
Max. + 100 °C
- **Tempo di stoccaggio (mesi)** : 12