

### **Descrizione**

La presente scheda tratta i profili in PVC di produzione P3 S.r.l. con i seguenti codici: 21FN02, 21FN04, 21FN09, 21FN14, 21FN15, 21FN16, 21PR11, 21PR12, 21PR16, 21PR17, 21PR20, 21PR22, 21PR26, 21PR27, 21PR30, 21PR31, 21FT02, 21FT04

### **Caratteristiche**

I profili sono estrusi in PVC antiurto

### **Caratteristiche meccaniche**

- Peso specifico: 1,47 gr/cm<sup>3</sup> ( secondo le norme ISO 1183 )
- Durezza: shore d 79 ( secondo le norme ISO 868 )
- Modulo elastico ( a flessione ): 2700 N/mm<sup>2</sup> ( secondo le norme ISO 178 )
- Resistenza a trazione: 42 N/mm<sup>2</sup> ( secondo le norme ISO 527 )
- Resistenza all' urto izod: 220 J/m ( secondo le norme ISO 180 )
- Temperature, vicat ( 5 kg vas oil ): 80°C
- Reazione al fuoco – Infiammabilità: K1 – F1 (secondo le norme DIN 53438)

### **Dimensioni**

Il profilo 21FN16 ha una lunghezza di 1,2 m, i profili 21FN04, 21FN14, 21FN15, 21PR16 e 21PR17 hanno una lunghezza di 2 m, tutti gli altri profili hanno una lunghezza di 4 m; per quanto riguarda la sezione si rimanda ai disegni d'ogni singolo articolo.

### **Confezioni**

L'imballo dipende dall'articolo, pertanto si ha:

- 21FN16: la confezione varia a seconda dell'ordine
- 21FN02, 21FT02: pacco da 80 m
- 21FN04: pacco da 50 m
- 21FN09, 21FT04, 21PR11, 21PR12, 21PR20, 21PR22, 21PR26, 21PR27, 21PR30 e 21PR31: pacco da 40 m
- 21FN14, 21FN15, 21PR16 e 21PR17: pacco tubolare da 20 m