



www.sit-insport.it

## JUNIOR 42

**Cod. Articolo: M 5JU42VE410T**

### CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'ARTICOLO

Altezza Pelo	mm	40	+/- 1 mm
Scartamento Telaio	poll.	3/4	
Tipo Produzione ( DIN 61151 )		Tufted	
Inserzioni per decimetro	nr	17	+/- 1 nr
Punti al mq	nr	8925	+/- 5%
Peso Totale	gr/m <sup>2</sup>	1727	+/- 5%
Diametro fori per il drenaggio	mm	5	+/- 1 mm
Permeabilità del Sistema	mm/h>	1.900	

### CARATTERISTICHE DEL FILATO

Composizione		100% polietilene	
Titolo	dtex	8800	+/- 6%
Spessore	micron	80	+/- 3%
Struttura		fibrillato	
Colore		verde	
Peso filato totale	gr/m <sup>2</sup>	765	+/- 5%

### CARATTERISTICHE DEL SUPPORTO PRIMARIO

Composizione		polipropilene / feltro	
Peso	m <sup>2</sup>	162	+/- 15 gr/m <sup>2</sup>
Latticiatura rovescio	tipo	Latex Synterb 230	

### DIMENSIONI DEI ROTOLI

Lunghezza	mt	40 e su richiesta	+/- 1%
Larghezza	cm	410	+/- 2 cm

### INTASAMENTO CONSIGLIATO

Quantità	kg/m <sup>2</sup>	sabbia = 12	gomma = 7/8
Granulometria intasamento	mm	0,4 / 0,9	0,8 / 2,0

### UTILIZZO CONSIGLIATO

calcio a 7 - calcio a 9

### **RADICI PIETRO INDUSTRIES & BRANDS S.p.A.**

si riserva il diritto di modificare le varie specifiche sopra elencate senza alcun preavviso.

\* Presentando caratteristiche differenti, le quantità degli intasanti possono subire notevoli variazioni da materiale a materiale. Si consiglia dunque la verifica tramite tests preliminari.

Emesso Direzione Tecnica:

Mod. MO/59 - Rev. 1.2 - Emissione: GQ - Data: 16/04/07 Firma: R.U.