



www.sit-insport.it

## SPORT 20

**Cod. Articolo: M 5SP20VE001T**

### CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'ARTICOLO

Altezza Pelo	mm	18	+/- 1 mm
Scartamento Telaio	poll.	3/16	
Tipo Produzione ( DIN 61151 )		Tufted	
Inserzioni per decimetro	nr	20	+/- 1 nr
Punti al mq	nr	42000	+/- 5%
Peso Totale	gr/m <sup>2</sup>	2307	+/- 5%
Diametro fori per il drenaggio	mm	5	+/- 1 mm
Permeabilità del Sistema	mm/h>	1.900	

### CARATTERISTICHE DEL FILATO

Composizione		100% polipropilene	
Titolo	dtex	6600	+/- 6%
Spessore	micron	60	+/- 3%
Struttura		fibrillato	
Colore		verde	
Peso filato totale	gr/m <sup>2</sup>	1275	+/- 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 = 20	
Granulometria intasamento	mm	0,3 / 0,8	

### UTILIZZO CONSIGLIATO

tennis / multisport

### **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.