



www.sit-insport.it

SPORT 62

Cod. Articolo: M 5SP62VE410T

CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'ARTICOLO

Altezza Pelo	mm	60	+/- 1 mm
Scartamento Telaio	poll.	3/4	
Tipo Produzione (DIN 61151)		Tufted	
Inserzioni per decimetro	nr	21	+/- 1 nr
Punti al mq	nr	11025	+/- 5%
Peso Totale	gr/m ²	2684	+/- 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	11000	+/- 6%
Spessore	micron	100	+/- 3%
Struttura		fibrillato	
Colore		verde	
Peso filato totale	gr/m ²	1669	+/- 5 %

CARATTERISTICHE DEL SUPPORTO PRIMARIO

Composizione		polipropilene / feltro	
Peso	m ²	215	+/- 15 gr/m ²
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 ²	sabbia = 15	gomma = 18
Granulometria intasamento	mm	0,4 / 0,9	0,8 / 2,0

UTILIZZO CONSIGLIATO

calcio a 9 - calcio a 11

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.