



www.sit-insport.it

SPORT 27 SUPER

Cod. Articolo: M 5SS27VE410T

CARATTERISTICHE TECNICHE DELL'ARTICOLO

| | | | |
|--------------------------------|-------------------|--------|----------|
| Altezza Pelo | mm | 25 | +/- 1 mm |
| Scartamento Telaio | poll. | 3/8 | |
| Tipo Produzione (DIN 61151) | | Tufted | |
| Inserzioni per decimetro | nr | 24 | +/- 1 nr |
| Punti al mq | nr | 25200 | +/- 5% |
| Peso Totale | gr/m ² | 2067 | +/- 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 ² | 1055 | +/- 5% |

CARATTERISTICHE DEL SUPPORTO PRIMARIO

| | | | |
|-----------------------|----------------|------------------------|--------------------------|
| Composizione | | polipropilene / feltro | |
| Peso | m ² | 162 | +/- 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 = 25 | |
| Granulometria intasamento | mm | 0,3 / 0,8 | |

UTILIZZO CONSIGLIATO

calcio a 5 - 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.