



## **OLIMPIC GRASS**

### **TIPO "NEW 20 SUPER"**

#### **CARATTERISTICHE**

Il manto sportivo **"OLIMPIC GRASS"** è costituito da tappeti prefabbricati tessuti con speciali fibre in polipropilene colore verde ecologico o altri a scelta fra quelli in produzione, altamente resistenti ai raggi UV ed agli agenti atmosferici.

I tappeti hanno una larghezza di circa cm 400 ed una lunghezza variabile a seconda delle dimensioni del campo di gioco. Il manto può essere posato su quasi tutti i sottofondi, quali: asfalto, calcestruzzo, materiale inerte drenante, vecchi campi in terra rossa, ecc. Durante il montaggio i teli vengono posati "a secco" sul sottofondo e uniti fra loro mediante apposite bande sottostanti, incollate sul dorso del manto mediante speciale colla poliuretana bicomponente ad alta resistenza meccanica. Si procede successivamente all'inserimento delle linee di gioco, di colore diverso a seconda dello sport, mediante la tecnica dell'intarsio.

Il manto, infine, viene intasato superficialmente mediante speciale sabbia silicea, lavata ed essiccata, a granulometria sferoidale, onde garantire la stabilità del tappeto artificiale e la giusta compattezza idonea per il gioco.

#### **PRESTAZIONI**

La versione **"NEW 20 SUPER"**, è particolarmente indicata per i campi polivalenti calcetto - tennis soggetti ad intenso utilizzo, infatti, l'altissima densità di tessitura del tappeto garantisce una notevole resistenza all'usura provocata dal gioco.

La perfetta uniformità della superficie consente al tennista di effettuare in tranquillità tutti i colpi del suo repertorio; il terreno di gioco restituisce fedelmente il rimbalzo, la velocità e la traiettoria della palla, mantenendo integralmente tutte le rotazioni e gli effetti impressi dalla racchetta. Nei campi tennis, il gioco praticabile è simile a quello sulla terra rossa.

Il manto **"NEW 20 SUPER"** si rivela la superficie ideale per il calcetto e per il tennis anche sotto il profilo del rendimento atletico: la sicurezza degli appoggi ed il giusto grado di elasticità evitano ai giocatori fenomeni di indurimento muscolare e microtraumi, tipici dei campi troppo rigidi, senza peraltro generare problemi di affaticamento.



### SCHEDA TECNICA OLIMPIC GRASS

<b>DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO</b>	<b>NEW 20 SUPER</b>
<b>UTILIZZO</b>	<b>CALCETTO - TENNIS - POLIVALENTI</b>
<b>COLORE DEL FILATO</b>	<b>VERDE ECOLOGICO - ROSSO</b>
<b>COMPOSIZIONE DEL FILATO</b>	<b>POLIPROPILENE</b>
<b>TITOLO DEL FILATO</b>	<b>6600 DTEX</b>
<b>STRUTTURA DEL FILATO</b>	<b>FIBRILLATO RITORTO</b>
<b>SPESSORE DEL FILATO</b>	<b>60µ</b>
<b>ALTEZZA FIBRA</b>	<b>18 mm</b>
<b>ALTEZZA TOTALE DEL MANTO</b>	<b>20 mm</b>
<b>PUNTI DI TESSITURA</b>	<b>39.900 / mq</b>
<b>TESSUTO PRIMARIO</b>	<b>POLIPROPILENE STABILIZZATO UV</b>
<b>LATTICE PER SPALMATURA DORSO</b>	<b>LATEX</b>
<b>PESO TOTALE DEL MANTO</b>	<b>2.315 gr/mq</b>
<b>LARGHEZZA ROTOLO</b>	<b>4,10 ml</b>
<b>LUNGHEZZA DEL ROTOLO</b>	<b>SU MISURA</b>
<b>INTASAMENTO CON SABBIA SILICEA</b>	<b>18 Kg/mq</b>