



CAPRI 33

ELB00164

STRUTTURA DELL'ARTICOLO

ALTEZZA PELO	mm	33	+/-	4 %
SVILUPPO PELO	mm	71	+/-	4 %
TELAIO		3/8		
TIPO PRODUZIONE(DIN 61151)		TUFTED		
PUNTI AL M2	nr	19.450	+/-	10 %
FILAMENTI AL M2	nr	622.400	+/-	10 %
PESO TOTALE	gr/m2	2.405	+/-	10 %
DIAMETRO FORI DI DRENAGGIO	mm	5	+/- 1	mm
NUMERO FORI DI DRENAGGIO	nr/m2	90		
PERMEABILITA' ALL'ACQUA (EN12616)		≥500mm/h		

CARATTERISTICHE DEL FILATO

TITOLO	dtex	9.400	+/-	10 %
COMPOSIZIONE		Mix Polietilene/Polipropilene		
SPESSORE	micron	85	+/-	10 %
STRUTTURA		Monofilo Dritto + Monofilo Riccio		
COLORE		Fieldgreen + Clovergreen / Beige + Green		
PESO FILATO TOTALE	gr/m2	1.440	+/-	10 %

CARATTERISTICHE DEL SUPPORTO

COMPOSIZIONE PRIMARIO		Polipropilene/feltro		
PESO PRIMARIO	gr/m2	165	+/-	10 %
SPALMATURA		Latex		
PESO SPALMATURA	gr/m2	800	+/-	10 %

Le caratteristiche tecniche ed i quantitativi dei materiali da intaso da impiegare per la configurazione del sistema devono essere conformi agli attestati delle singole Federazioni Nazionali e/o Internazionali oppure possono essere richieste al ns. Ufficio Tecnico. Limonta Sport Spa, si riserva il diritto di modificare senza preavviso le specifiche sopra riportate al fine di aggiornare e migliorare le caratteristiche del prodotto in accordo ai più recenti sviluppi.