



PRESTIGE 15 / 17

Code : M 5PG17VEXXT

TECHNICKÉ CHARAKTERISKTIVY

Výška vlákna		mm	15	± 4 %
Rozteč		inch	3/16	
Typ výroby	DIN 61151		Tufted	
Počet vpichů / dm	ISO 1763	n°	30	± 10 %
Počet vpichů / m ²	ISO 1763	n°	63.000	± 10 %
Celková hmotnost	ISO 8243	gr/m ²	2.450	± 10 %
Průměr drenážních otvorů		mm	5	± 1 mm
Propustnost	EN 12616	mm/h	360	>

VLÁKNO

Složení	ISO 11357-3		100 % Polypropylene	
Tloušťka	MI-LND 014	dtex	6.600	± 10 %
Šíře	MI-LND 002	micron	110	± 10 %
Konstrukce	MI-LND 012		Fibrillated HD	
Barva	MI-LND 004		Field Green	
Celková hmotnost vlákna	ISO 8243	gr/m ²	1.550	± 10 %

PRIMÁRNÍ PODKLAD

Složení			Polypropylene	
Hmotnost	MI-LND 007	gr/m ²	210	± 10 %
Podklad			Dvojitě prošívaný a zpevněný	
Zátěr podkladu		type	Latex Synterb 230	

VELIKOST ROLÍ

Délka		m	40 (a na vyžádání)	≥
Šíře		cm	410	≥

DOPORUČENÝ VSYP

				Frakce
Stabilizační vsyp	EN 933-1	Křemičitý písek	15 kg/m ² (Kulaté zrna)	0,4/0,8 mm

Doporučené využití

TENNIS - FUTSAL

RADICI PIETRO INDUSTRIES & BRANDS S.p.A. reserves the right to change the above mentioned technical specifications without notice. A regular maintenance is necessary for the good duration of artificial turf and its warranty (ref. specific manual). According to the different characteristics of infill, quantities could change from a material to another. So we suggest you to check them with preliminary tests. If you need to comply with specific conditions in order to obtain certifications required by sport federations, it will be necessary to respect the parameters concerning typology, granulometry and quantity of each individual infill, as reported on the different certificates/laboratori-terms.

Emesso Direzione Tecnica:

Mod. MO/59 - Rev. 1.2 - Emissione: GQ - Data: 23/03/15 Firma: R.P.



Edited with the demo version of
Infix Pro PDF Editor

To remove this notice, visit:
www.iceni.com/unlock.htm