



www.sit-insport.it

WIMBLEDON 15 HD

Cod. Articolo: M 5TC15VY001T

TECHNICKÉ PARAMETRY

Pile Height / Výška vlákn	mm	13	+/- 1 mm
Gauge / Rozteč	poll.	3/16	
Type of Production (DIN 61151) / typ výroby		Tufted / všíváný	
Stitches x dm / počet vpichů / dm	nr	30	+/- 10%
Stitches x sqm / počet vpichů / m ²	nr	63.000	+/- 10%
Filaments x sqm / počet vláken / m ²	nr/mq	126.000	
Total weight / celková hmotnost	gr/m ²	2220	+/- 10%
Holes Diameter for Drainage / průměr drenážních otvorů	mm	5	+/- 1 mm
Permeability / propustnost	mm/h>	360	

YARN CHARACTERISTICS / VLASTNOSTI VLÁKNA

Composition / složení		100% Polyethylen	
Count / průřez vlákn	dtex	5200	+/- 10%
Thickness / tloušťka	micron	110	+/- 10%
Structure / struktura		Fibrillated	
Colour / barva		Field Olive Green	
Total Pile Weight / celková hmotnost vlákn	gr/m ²	1050	+/- 10%

PRIMARY BACKING CHARACTERISTICS / VLASTNOSTI PRIMÁRNÍHO PODKLADU

Composition / složení		polypropilene	
Weight / hmotnost	gr/m ²	Polypropylene	+/- 10%
Structure / struktura		double layer / sewed & reinforced	
Backing / podklad		Latex Synterb 230	

ROLLS MEASURES / ROZMĚRY ROLÍ

Lenght / Délka	m	40 nebo dle objednávky	= / >
Width / šíře	cm	410	= / >

INFILL RECOMMENDATION / DOPORUČENÝ VSYP Křemičitý písek

Granulometry

infill stabilisation	EN-933-1	Silic. sand	kg/m ² 13	0,4 / 0,9 mm
----------------------	----------	-------------	----------------------	--------------

RECOMMENDED USE / DOPORUČENÉ POUŽITÍ

TENNIS

RADICI PIETRO INDUSTRIES & BRANDS S.p.A.

reserves its rights to modify without pre-advise the above mentioned technical characteristics.

According to the different characteristics for infill, the quantities can change from a material to another.

It is preferable to do the preliminary necessary tests.

Emesso Direzione Tecnica:

Mod. MO/59 - Rev. 1.2 - Emissione: GQ - Data: 30/05/13 Firma: R.P.



Edited with the demo version of
Infix Pro PDF Editor

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