

MEN'S V & ROUND NECK



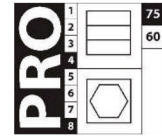
CARACTERISTIQUES PHYSIQUES Mechanical Characteristics

CARACTERISTIQUES Characteristics			
Désignation Type	Pull Homme Col V / Rond Men's V & Round neck		
Composition Blend	100% Natura® PES		
Poids /m² Weight /sqm	J7 7gg	J10 10gg	J14 14gg
	400g	340g	220g

STABILITE DIMENSIONNELLE Dimensional change	
EN 6330 6N-F	≤ 5% 60° x5
EN 15797-8A	≤ 5% 75° x5
EN 15797-8B	≤ 5% 75° x5

BOULOCHAGE Pilling EN 12945-1 (Pilling Box)		BOULOCHAGE Pilling EN 12945-2 (Martindale)		ABRASION Abrasion EN 12947-2	
4000 cycles	4-5	2000 tr.	4-5	9 kPa	100 000 cycles
8000 cycles	4-5	7000 tr.	4-5	12 kPa	-

ECLATOMETRIE Bursting strength EN 13938-2			FIL TIRES Snagging BS 8479	
J7 7gg	J10 10gg	J14 14gg	8000 tr.	4 F (filaments)
≥ 800 kPa	≥ 600 kPa	≥ 400 kPa		



SOLIDITE DES TEINTURES Colour fastness

		DEGORGEMENT * Staining	DEGRADATION Change of color
Lavage domestique et industriel Domestic and industrial washing	ISO 105-C6 C2S 60° ISO 105-C6 D2S 70°	≥ 4 ≥ 4**	4-5
Frottement sec Dry rubbing	ISO 105-X12	≥ 4	-
Frottement humide Wet rubbing	ISO 105-X12	≥ 4	-
Sueur acide Acid Perspiration	ISO 105-E04 pH 5,5	≥ 4	4-5
Sueur alcaline Alkali Perspiration	ISO 105-E04 pH 8	≥ 4	4-5
Repassage à chaud Dry Ironing	ISO 105-X11 200°	≥ 4	4-5
Nettoyage à sec Dry cleaning	ISO 105-D01	≥ 4	4-5
Blanchiment Hypochlorite Hypochlorite bleaching - Hypochloritbleichech	ISO 105-N01 2g/L	≥ 4 (PES)	-

La cotation 5 représente le meilleur niveau de solidité tandis que la cotation 1 représente la plus mauvaise. Cotation variable selon les coloris.

Grade 5 represents the best grade whereas grade 1 is the worst assessment. Variable grade according to the colours.

* Pour chaque coloris, se rapporter au rapport de test correspondant. Please, check test report regarding each color.

NORMES - Standards

EN20471	
EN20471 Contrastant - Contrast - Kontrast	
EN13758	

Les rapports de test sont disponibles sur demande. The test reports are available on request.