

MOUSSES SELON NORMES FIAT FOAMS ACCORDING FIAT STANDARDS



TYPE DE MOUSSE	DENSITÉ	DURETÉ	RÉSISTANCE À la traction	ALLONGEMENT À LA RUPTURE	CELLULES/cm	RIGIDITÉ CONFORME FIAT 9-55260
ТҮРЕ	DENSITY	HARDNESS	TENSILE STRENGTH	TENSILE ELONGATION	CELLS/cm	HARDNESS According fiat 955260 Norm
	kg/m³	kPa	kPa (min.)	% min	nr/cm	g/cm2
METODO / METHOD	ISO 845	ISO 3386	ISO 1789	ISO 1789	TG	g/ GITZ
ESTERE / ESTER						
N24U75	23 - 25	3 - 5	150	150	17 - 23	60 - 90
N25U75	22,5 - 26,5	4 - 6	120	150	15 - 19	60 - 90
N28U60	26 - 29	2,5 - 4,5	150	150	18 - 24	45 - 75
N35U90	32 - 38	4 - 6	120	150	22 - 28	70 - 110
N43U90	41 - 45	4,5 - 6,5	120	150	23 - 29	80 – 120
N46U90	44 - 48	4,5 - 6,5	70	100	23 - 29	80 – 120
N45TR	41 - 47	4,5 - 6,5	150	200	20 - 26	70 - 110
N50TR	47 - 53	4,5 - 6,5	100	150	20 - 26	70 - 110
N55TR	50 - 60	4 - 6	150	150	22 - 28	60 - 100
45U100	43 - 47	4,0 - 7	120	120	19 - 23	80 - 120
50U100	47 - 53	4,5 - 6,5	100	150	19 - 23	80 - 120



















ENTREPRISE CERTIFIÉE CERTIFIED COMPANY













CERTIFICATIONS* CERTIFICATION*



OEKO-TEX® Standard 100 Certificate No.: 070959.0