

MOUSSE POLYURETHANE

MOUSSES CONVENTIONELLE

Code	Couleur	Densité Brute (kg/m ³)	Densité Nette DIN EN ISO 845 (kg/m ³)	Résistance à la compression 40% DIN EN ISO 3386 (1) (kPa)	Allongement à la rupture DIN EN ISO 1798 (%)	Résistance à la rupture DIN EN ISO 1798 (kPa)	Résilience DIN EN ISO 8307 (%)	Déformation remanante 50%, 22h, 70° C DIN EN ISO 1856 (%)
161	BLANC	16	15	1,5	> 185	> 110	> 38	< 10
163	BLANC	16	15	2,6	> 140	> 120	> 38	< 10
183	BLANC	18	17	2,5	> 150	> 125	> 40	< 7
2025	BLANC	20	18	2,5	> 145	> 125	> 40	< 5
203	BLANC	20	18	2,8	> 150	> 135	> 40	< 6
204	BLEU/JAUNE/ANTR.	22	20	3,5	> 145	> 140	> 40	< 6
231	BLANC	23	21	1,7	> 160	> 90	> 50	< 6
233	BLANC	23	21	3,4	> 145	> 135	> 40	< 6
245	JAUNE	24	22	7,0	> 65	> 175	> 30	< 20
251	BLANC	25	23	2,0	> 140	> 80	> 50	< 5
252	GRIS	25	23	2,7	> 150	> 120	> 42	< 6
253	CLAIR GRIS/GRIS	25	23	3,7	> 150	> 135	> 40	< 6
254	BLANC/BLEU/ANTR.	25	23	4,5	> 110	> 145	> 38	< 6
273	SAUMONE	27	25	3,8	> 150	> 140	> 43	< 5
293	BLANC/VERT	29	27	3,8	> 165	> 145	> 46	< 5
302	BLANC	30	28	3,0	> 170	> 125	> 46	< 5
304	BLANC/VERT	30	28	4,5	> 135	> 150	> 42	< 5
305	BLANC	30	28	6,0	> 90	> 170	> 35	< 6
324	CLAIR BLEU	32	30	4,5	> 145	> 170	> 45	< 5
352	CLAIR BEIGE	35	33	3,8	> 185	> 150	> 50	< 4
353	BLEU	35	33	4,1	> 160	> 140	> 50	< 4
354	JAUNE/BLEU	35	33	5,0	> 140	> 180	> 45	< 4
355	CLAIR VERT	35	33	6,5	> 100	> 190	> 40	< 5
401	CLAIR VERT	40	38	2,9	> 195	> 135	> 52	< 5
403	JAUNE	40	38	4,5	> 180	> 170	> 50	< 4
404	BLANC	40	38	5,5	> 130	> 185	> 48	< 4