

Code	Farbe	Brutto Raumgewicht ( kg/m <sup>3</sup> )	Netto Raumgewicht DIN EN ISO 845 ( kg/m <sup>3</sup> )	Stauchhärte 40 % DIN EN ISO 3386 - 1 ( kPa )	Bruchdehnung DIN EN ISO 1798 ( % )	Zugfestigkeit DIN EN ISO 1798 ( kPa )	Ruckprall-Elastizität DIN EN ISO 8307 ( % )	Druckverformungsrest 50 %, 22 h, 70 °C DIN EN ISO 1856 ( % )	Wet Compression Set RH 95 %, 22 h, 40 °C NFT 56 112 ( % )
161	Weiß	16	15	1,5	> 220	> 85	> 40	< 11	< 45
163	Weiß	16	15	2,6	> 140	> 120	> 35	< 10	< 55
183	Weiß	18	17	2,5	> 160	> 120	> 35	< 7	< 32
2025	Weiß	20	18	2,5	> 145	> 125	> 40	< 5,2	< 15
203	Weiß / Hell gelb	20	18	2,8	> 135	> 115	> 35	< 8	< 18
204	Hell blau / Hell gelb / Anthr	20	20	3,5	> 170	> 140	> 35	< 6	< 18
231	Weiß	23	21	1,7	> 210	> 90	> 50	< 7	< 8
233	Weiß	23	21	3,4	> 160	> 135	> 35	< 6	< 15
245	Canary	24	22	6,5	> 70	> 200	> 30	< 15	< 50
251	Weiß	25	23	2,0	> 180	> 110	> 45	< 7	< 8
252	Hell Grau	25	23	2,7	> 155	> 100	> 40	< 8	< 30
253	Grau	25	23	3,7	> 140	> 120	> 35	< 6	< 15
254	Weiß / Hell Blau / Anthr.	25	23	4,5	> 115	> 140	> 35	< 7	< 25
273	Hell blau	27	25	3,8	> 145	> 140	> 40	< 6	< 10
<b>281 *</b>	Weiß	28	26	3,0	> 200	> 100	> 40	< 7	< 10
283	Weiß	28	26	4,0	> 150	> 140	> 40	< 5	< 10
293	Weiß / Grun	29	27	3,8	> 170	> 145	> 40	< 5	< 9
302	Weiß	30	28	3,0	> 160	> 115	> 40	< 7	< 12
304	Weiß	30	28	4,5	> 135	> 155	> 40	< 5	< 9
305	Weiß	30	28	6,0	> 95	> 165	> 35	< 6	< 11
306	Hell Grau	30	28	7,0	> 85	> 175	> 30	< 7	< 12
<b>306 FR *</b>	Beige	30	28	7,0	> 80	> 140	> 30	< 8	< 20
324	Hell Blau	32	30	4,5	> 150	> 160	> 40	< 5	< 7
351	Weiß	35	33	3,0	> 175	> 120	> 45	< 6	< 9
352	Hell Beige	35	33	3,8	> 190	> 140	> 45	< 5	< 7
353	Blau	35	33	4,1	> 175	> 145	> 45	< 5	< 6
354	Dunkel Blau	35	33	5,0	> 130	> 175	> 40	< 5	< 7
355	Hell grun / Weiß / Canary	35	33	6,5	> 105	> 180	> 40	< 5	< 7
401	Hell grun	40	38	2,9	> 190	> 120	> 50	< 5	< 7
402	Hell grun	40	38	3,5	> 170	> 130	> 50	< 5	< 7
403	Gelb	40	38	4,5	> 180	> 170	> 50	< 5	< 6
404	Weiß	40	38	5,5	> 145	> 180	> 45	< 5	< 7
405	Weiß	40	38	6,5	> 120	> 200	> 40	< 5	< 7