


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 ( % )	Brennverhalten  <b>FMVSS 302</b> NFP 92 504
HR 28 S	Weiß	28	26	2,0	> 140	> 130	> 55	< 10	< 30	- M4
HR 30 M	Weiß	30	28	3,3	> 80	> 130	> 45	< 9	< 30	- M4
HR 32 S	Hell grau	32	30	2,9	> 110	> 135	> 55	< 9	< 28	- M4
HR 35 M	Hell gelb	35	33	3,3	> 75	> 110	> 50	< 8	< 25	- M4
HR 35 H	Gelb	35	33	4,0	> 75	> 135	> 45	< 8	< 25	- M4
HR 38 H	Orange	38	36	4,0	> 75	> 135	> 50	< 7	< 20	<b>PASS</b> M4
HR 40 S	Ice Blue	40	38	2,9	> 110	> 130	> 55	< 7	< 18	<b>PASS</b> M4
HR 40 H	Hell blau - Hell grün	40	38	4,3	> 80	> 135	> 55	< 7	< 12	<b>PASS</b> M4
HR 43 H	Weiß	43	41	4,7	> 70	> 135	> 50	< 7	< 12	<b>PASS</b> M4
HR 45 S	Hell rosa	45	43	3,3	> 105	> 135	> 60	< 7	< 12	<b>PASS</b> M4
HR 55 M	Grau	55	53	3,7	> 100	> 120	> 60	< 6	< 6	<b>PASS</b> M4
HR 55 H	Gelb	55	53	4,5	> 70	> 105	> 60	< 6	< 6	<b>PASS</b> M4
HR 60 S	Hell gelb	60	58	2,8	> 85	> 60	> 65	< 6	< 5	<b>PASS</b> M4
HR 70 M UF	 Weiß	70	68	3,2	> 90	> 65	> 60	< 4	< 4	<b>PASS</b> M4