


Code	Couleur	Densité Brute ( kg/m <sup>3</sup> )	Densité Nette DIN EN ISO 845 ( kg/m <sup>3</sup> )	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 rémanente 50 %, 22 h, 70 °C DIN EN ISO 1856 ( % )	Wet Compressions Set RH 95 %, 22 h, 40 °C NFT 56 112 ( % )	Résistance de feu <b>FMVSS 302</b> NFP 92 504
HR 28 S	Blanc	28	26	2,0	> 155	> 130	> 55	< 10	< 35	- M4
HR 30 M	Blanc	30	28	3,3	> 80	> 130	> 45	< 9	< 30	- M4
HR 32 S	Gris Clair	32	30	2,9	> 110	> 135	> 55	< 9	< 25	- <b>M4</b>
HR 35 M	Jaune Clair	35	33	3,3	> 75	> 110	> 50	< 8	< 25	- M4
HR 35 H	Jaune	35	33	4,0	> 75	> 135	> 45	< 8	< 25	- M4
HR 38 H	Orange	38	36	4,0	> 75	> 140	> 50	< 7	< 20	<b>PASS</b> M4
HR 38 HH y	Orange	38	36	5,2	> 75	> 165	> 50	< 7	< 20	- -
HR 40 S	Ice Bleu	40	38	2,9	> 110	> 130	> 55	< 7	< 18	<b>PASS</b> M4
HR 40 H	Bleu Clair	40	38	4,3	> 80	> 140	> 55	< 7	< 12	<b>PASS</b> M4
HR 43 H	Blanc	43	41	4,7	> 70	> 140	> 50	< 7	< 12	<b>PASS</b> M4
HR 45 S	Rose Clair	45	43	3,3	> 105	> 135	> 60	< 7	< 12	<b>PASS</b> M4
HR 55 M	Gris	55	53	3,7	> 100	> 120	> 60	< 6	< 6	<b>PASS</b> M4
HR 55 H	Jaune	55	53	4,5	> 70	> 115	> 60	< 6	< 6	<b>PASS</b> M4
HR 60 S	Jaune Clair	60	58	2,8	> 85	> 60	> 65	< 6	< 5	<b>PASS</b> M4
HR 70 M UF y 	Blanc	70	68	3,2	> 90	> 65	> 60	< 4	< 4	<b>PASS</b> M4

Tel : +32 11 54 90 00

Fax: +32 11 54 90 70 E-mail [info@polypreen.com](mailto:info@polypreen.com)

Les résultats des tests sont des valeurs moyennes nos tolérances s'appliquent, sujet à changement.  
Tolérances dimensions +- 2cm productie plus +- 2cm transport camion presse  
Livraisons camion presse à évaluer que 48h après déchargement

y Disponibilité limitéé

Fevrier 2019