

Características	Especificaciones	Mantenimiento	Inflamabilidad	Medio ambiente
<p><b>Composición total</b>  <b>34%WO 28%PES 23%PP 15%CO</b></p> <p><b>Ancho</b>  <b>140 + 4cm</b></p> <p><b>Peso</b>  <b>535 gr/m<sup>2</sup> ± 5 %</b>  <b>750 gr/ml ± 5 %</b></p> <p><b>Partida arancelaria</b>  <b>UE: 5112.20.00</b>  <b>USA: 5112.20.10.00</b></p> <p><b>Nº informe laboratorio</b>  <b>IN-001199/2013</b>  <b>doc. 011443 64126</b>  <b>TE NR.14-0531</b></p>	<p><b>Resistencia al deslizamiento de las costuras (mm)</b> <b>2,10</b>  EN ISO 13936/2:2004</p> <p><b>Resistencia a la abrasión (Rotura hilos)</b> <b>56.000</b>  EN ISO 12947-2:1998</p> <p><b>Resistencia a la abrasión (cambio de aspecto: 3000 ciclos)</b> <b>4-5</b>  EN ISO 12947/4:1998 y EN 14465:2003 (Anexo A)</p> <p><b>Resistencia al pilling</b> <b>4-5</b>  EN ISO 12945/2:2000</p> <p><b>Solidez a la luz artificial</b> <b>7-8</b>  EN ISO 105-B02:1998 y EN ISO 105 B02/A01:2002</p> <p><b>Solidez al frote</b> <b>4-5</b>  EN ISO 105-X12:2002</p>	<p><b>Condiciones de lavado</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fácil limpieza sin necesidad de productos químicos</li> <li>• Lavable a máquina</li> </ul> <p><b>Notas</b>  Lavado doméstico con programa especial para lana.  Centrifugado muy suave.  Secado en horizontal.  Planchar por el reverso interponiendo un paño protector a la mínima temperatura de plancha.</p>	<p>BS5852 Source 0 ✓  BS5852 Source 1 ✓  EN1021-Part 1 ✓  EN1021-Part 2 ✓  CAL TB 117 ✓  NFPA 260 ✓  BS 7176 Low Hazard ✓  UNI 9175 Clase 3IM ✓  IMO Annex 1 Part 8 ✓</p>	<p><b>Composición ambiental</b></p> <p><b>Notas</b>  Puede haber una ligera variación de color entre partidas.</p> <p><b>Atención</b>  Al confeccionar o lavar una funda con velcro, coloque una tira protectora para no dañar el tejido.</p>
				<p><b>Sostenibilidad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado Oekotex</li> <li>• Productos químicos y colorantes aprobados por Reach</li> <li>• Libre de biocidas y PFCs</li> <li>• Producción cero residuos</li> <li>• Fabricado bajo las normas ISO 9001 y ISO 14001</li> <li>• Made in Barcelona (EU)</li> </ul> <p><b>AENOR</b>  GESTIÓN DE LA CALIDAD  ISO 9001  IS0 14001  IS0 50001  IS0 22000  IS0 27001  IS0 45001  IS0 20000  IS0 20000-1  IS0 20000-2  IS0 20000-3  IS0 20000-4  IS0 20000-5  IS0 20000-6  IS0 20000-7  IS0 20000-8  IS0 20000-9  IS0 20000-10  IS0 20000-11  IS0 20000-12  IS0 20000-13  IS0 20000-14  IS0 20000-15  IS0 20000-16  IS0 20000-17  IS0 20000-18  IS0 20000-19  IS0 20000-20  IS0 20000-21  IS0 20000-22  IS0 20000-23  IS0 20000-24  IS0 20000-25  IS0 20000-26  IS0 20000-27  IS0 20000-28  IS0 20000-29  IS0 20000-30  IS0 20000-31  IS0 20000-32  IS0 20000-33  IS0 20000-34  IS0 20000-35  IS0 20000-36  IS0 20000-37  IS0 20000-38  IS0 20000-39  IS0 20000-40  IS0 20000-41  IS0 20000-42  IS0 20000-43  IS0 20000-44  IS0 20000-45  IS0 20000-46  IS0 20000-47  IS0 20000-48  IS0 20000-49  IS0 20000-50  IS0 20000-51  IS0 20000-52  IS0 20000-53  IS0 20000-54  IS0 20000-55  IS0 20000-56  IS0 20000-57  IS0 20000-58  IS0 20000-59  IS0 20000-60  IS0 20000-61  IS0 20000-62  IS0 20000-63  IS0 20000-64  IS0 20000-65  IS0 20000-66  IS0 20000-67  IS0 20000-68  IS0 20000-69  IS0 20000-70  IS0 20000-71  IS0 20000-72  IS0 20000-73  IS0 20000-74  IS0 20000-75  IS0 20000-76  IS0 20000-77  IS0 20000-78  IS0 20000-79  IS0 20000-80  IS0 20000-81  IS0 20000-82  IS0 20000-83  IS0 20000-84  IS0 20000-85  IS0 20000-86  IS0 20000-87  IS0 20000-88  IS0 20000-89  IS0 20000-90  IS0 20000-91  IS0 20000-92  IS0 20000-93  IS0 20000-94  IS0 20000-95  IS0 20000-96  IS0 20000-97  IS0 20000-98  IS0 20000-99  IS0 20000-100  IS0 20000-101  IS0 20000-102  IS0 20000-103  IS0 20000-104  IS0 20000-105  IS0 20000-106  IS0 20000-107  IS0 20000-108  IS0 20000-109  IS0 20000-110  IS0 20000-111  IS0 20000-112  IS0 20000-113  IS0 20000-114  IS0 20000-115  IS0 20000-116  IS0 20000-117  IS0 20000-118  IS0 20000-119  IS0 20000-120  IS0 20000-121  IS0 20000-122  IS0 20000-123  IS0 20000-124  IS0 20000-125  IS0 20000-126  IS0 20000-127  IS0 20000-128  IS0 20000-129  IS0 20000-130  IS0 20000-131  IS0 20000-132  IS0 20000-133  IS0 20000-134  IS0 20000-135  IS0 20000-136  IS0 20000-137  IS0 20000-138  IS0 20000-139  IS0 20000-140  IS0 20000-141  IS0 20000-142  IS0 20000-143  IS0 20000-144  IS0 20000-145  IS0 20000-146  IS0 20000-147  IS0 20000-148  IS0 20000-149  IS0 20000-150  IS0 20000-151  IS0 20000-152  IS0 20000-153  IS0 20000-154  IS0 20000-155  IS0 20000-156  IS0 20000-157  IS0 20000-158  IS0 20000-159  IS0 20000-160  IS0 20000-161  IS0 20000-162  IS0 20000-163  IS0 20000-164  IS0 20000-165  IS0 20000-166  IS0 20000-167  IS0 20000-168  IS0 20000-169  IS0 20000-170  IS0 20000-171  IS0 20000-172  IS0 20000-173  IS0 20000-174  IS0 20000-175  IS0 20000-176  IS0 20000-177  IS0 20000-178  IS0 20000-179  IS0 20000-180  IS0 20000-181  IS0 20000-182  IS0 20000-183  IS0 20000-184  IS0 20000-185  IS0 20000-186  IS0 20000-187  IS0 20000-188  IS0 20000-189  IS0 20000-190  IS0 20000-191  IS0 20000-192  IS0 20000-193  IS0 20000-194  IS0 20000-195  IS0 20000-196  IS0 20000-197  IS0 20000-198  IS0 20000-199  IS0 20000-200  IS0 20000-201  IS0 20000-202  IS0 20000-203  IS0 20000-204  IS0 20000-205  IS0 20000-206  IS0 20000-207  IS0 20000-208  IS0 20000-209  IS0 20000-210  IS0 20000-211  IS0 20000-212  IS0 20000-213  IS0 20000-214  IS0 20000-215  IS0 20000-216  IS0 20000-217  IS0 20000-218  IS0 20000-219  IS0 20000-220  IS0 20000-221  IS0 20000-222  IS0 20000-223  IS0 20000-224  IS0 20000-225  IS0 20000-226  IS0 20000-227  IS0 20000-228  IS0 20000-229  IS0 20000-230  IS0 20000-231  IS0 20000-232  IS0 20000-233  IS0 20000-234  IS0 20000-235  IS0 20000-236  IS0 20000-237  IS0 20000-238  IS0 20000-239  IS0 20000-240  IS0 20000-241  IS0 20000-242  IS0 20000-243  IS0 20000-244  IS0 20000-245  IS0 20000-246  IS0 20000-247  IS0 20000-248  IS0 20000-249  IS0 20000-250  IS0 20000-251  IS0 20000-252  IS0 20000-253  IS0 20000-254  IS0 20000-255  IS0 20000-256  IS0 20000-257  IS0 20000-258  IS0 20000-259  IS0 20000-260  IS0 20000-261  IS0 20000-262  IS0 20000-263  IS0 20000-264  IS0 20000-265  IS0 20000-266  IS0 20000-267  IS0 20000-268  IS0 20000-269  IS0 20000-270  IS0 20000-271  IS0 20000-272  IS0 20000-273  IS0 20000-274  IS0 20000-275  IS0 20000-276  IS0 20000-277  IS0 20000-278  IS0 20000-279  IS0 20000-280  IS0 20000-281  IS0 20000-282  IS0 20000-283  IS0 20000-284  IS0 20000-285  IS0 20000-286  IS0 20000-287  IS0 20000-288  IS0 20000-289  IS0 20000-290  IS0 20000-291  IS0 20000-292  IS0 20000-293  IS0 20000-294  IS0 20000-295  IS0 20000-296  IS0 20000-297  IS0 20000-298  IS0 20000-299  IS0 20000-300  IS0 20000-301  IS0 20000-302  IS0 20000-303  IS0 20000-304  IS0 20000-305  IS0 20000-306  IS0 20000-307  IS0 20000-308  IS0 20000-309  IS0 20000-310  IS0 20000-311  IS0 20000-312  IS0 20000-313  IS0 20000-314  IS0 20000-315  IS0 20000-316  IS0 20000-317  IS0 20000-318  IS0 20000-319  IS0 20000-320  IS0 20000-321  IS0 20000-322  IS0 20000-323  IS0 20000-324  IS0 20000-325  IS0 20000-326  IS0 20000-327  IS0 20000-328  IS0 20000-329  IS0 20000-330  IS0 20000-331  IS0 20000-332  IS0 20000-333  IS0 20000-334  IS0 20000-335  IS0 20000-336  IS0 20000-337  IS0 20000-338  IS0 20000-339  IS0 20000-340  IS0 20000-341  IS0 20000-342  IS0 20000-343  IS0 20000-344  IS0 20000-345  IS0 20000-346  IS0 20000-347  IS0 20000-348  IS0 20000-349  IS0 20000-350  IS0 20000-351  IS0 20000-352  IS0 20000-353  IS0 20000-354  IS0 20000-355  IS0 20000-356  IS0 20000-357  IS0 20000-358  IS0 20000-359  IS0 20000-360  IS0 20000-361  IS0 20000-362  IS0 20000-363  IS0 20000-364  IS0 20000-365  IS0 20000-366  IS0 20000-367  IS0 20000-368  IS0 20000-369  IS0 20000-370  IS0 20000-371  IS0 20000-372  IS0 20000-373  IS0 20000-374  IS0 20000-375  IS0 20000-376  IS0 20000-377  IS0 20000-378  IS0 20000-379  IS0 20000-380  IS0 20000-381  IS0 20000-382  IS0 20000-383  IS0 20000-384  IS0 20000-385  IS0 20000-386  IS0 20000-387  IS0 20000-388  IS0 20000-389  IS0 20000-390  IS0 20000-391  IS0 20000-392  IS0 20000-393  IS0 20000-394  IS0 20000-395  IS0 20000-396  IS0 20000-397  IS0 20000-398  IS0 20000-399  IS0 20000-400  IS0 20000-401  IS0 20000-402  IS0 20000-403  IS0 20000-404  IS0 20000-405  IS0 20000-406  IS0 20000-407  IS0 20000-408  IS0 20000-409  IS0 20000-410  IS0 20000-411  IS0 20000-412  IS0 20000-413  IS0 20000-414  IS0 20000-415  IS0 20000-416  IS0 20000-417  IS0 20000-418  IS0 20000-419  IS0 20000-420  IS0 20000-421  IS0 20000-422  IS0 20000-423  IS0 20000-424  IS0 20000-425  IS0 20000-426  IS0 20000-427  IS0 20000-428  IS0 20000-429  IS0 20000-430  IS0 20000-431  IS0 20000-432  IS0 20000-433  IS0 20000-434  IS0 20000-435  IS0 20000-436  IS0 20000-437  IS0 20000-438  IS0 20000-439  IS0 20000-440  IS0 20000-441  IS0 20000-442  IS0 20000-443  IS0 20000-444  IS0 20000-445  IS0 20000-446  IS0 20000-447  IS0 20000-448  IS0 20000-449  IS0 20000-450  IS0 20000-451  IS0 20000-452  IS0 20000-453  IS0 20000-454  IS0 20000-455  IS0 20000-456  IS0 20000-457  IS0 20000-458  IS0 20000-459  IS0 20000-460  IS0 20000-461  IS0 20000-462  IS0 20000-463  IS0 20000-464  IS0 20000-465  IS0 20000-466  IS0 20000-467  IS0 20000-468  IS0 20000-469  IS0 20000-470  IS0 20000-471  IS0 20000-472  IS0 20000-473  IS0 20000-474  IS0 20000-475  IS0 20000-476  IS0 20000-477  IS0 20000-478  IS0 20000-479  IS0 20000-480  IS0 20000-481  IS0 20000-482  IS0 20000-483  IS0 20000-484  IS0 20000-485  IS0 20000-486  IS0 20000-487  IS0 20000-488  IS0 20000-489  IS0 20000-490  IS0 20000-491  IS0 20000-492  IS0 20000-493  IS0 20000-494  IS0 20000-495  IS0 20000-496  IS0 20000-497  IS0 20000-498  IS0 20000-499  IS0 20000-500  IS0 20000-501  IS0 20000-502  IS0 20000-503  IS0 20000-504  IS0 20000-505  IS0 20000-506  IS0 20000-507  IS0 20000-508  IS0 20000-509  IS0 20000-510  IS0 20000-511  IS0 20000-512  IS0 20000-513  IS0 20000-514  IS0 20000-515  IS0 20000-516  IS0 20000-517  IS0 20000-518  IS0 20000-519  IS0 20000-520  IS0 20000-521  IS0 20000-522  IS0 20000-523  IS0 20000-524  IS0 20000-525  IS0 20000-526  IS0 20000-527  IS0 20000-528  IS0 20000-529  IS0 20000-530  IS0 20000-531  IS0 20000-532  IS0 20000-533  IS0 20000-534  IS0 20000-535  IS0 20000-536  IS0 20000-537  IS0 20000-538  IS0 20000-539  IS0 20000-540  IS0 20000-541  IS0 20000-542  IS0 20000-543  IS0 20000-544  IS0 20000-545  IS0 20000-546  IS0 20000-547  IS0 20000-548  IS0 20000-549  IS0 20000-550  IS0 20000-551  IS0 20000-552  IS0 20000-553  IS0 20000-554  IS0 20000-555  IS0 20000-556  IS0 20000-557  IS0 20000-558  IS0 20000-559  IS0 20000-560  IS0 20000-561  IS0 20000-562  IS0 20000-563  IS0 20000-564  IS0 20000-565  IS0 20000-566  IS0 20000-567  IS0 20000-568  IS0 20000-569  IS0 20000-570  IS0 20000-571  IS0 20000-572  IS0 20000-573  IS0 20000-574  IS0 20000-575  IS0 20000-576  IS0 20000-577  IS0 20000-578  IS0 20000-579  IS0 20000-580  IS0 20000-581  IS0 20000-582  IS0 20000-583  IS0 20000-584  IS0 20000-585  IS0 20000-586  IS0 20000-587  IS0 20000-588  IS0 20000-589  IS0 20000-590  IS0 20000-591  IS0 20000-592  IS0 20000-593  IS0 20000-594  IS0 20000-595  IS0 20000-596  IS0 20000-597  IS0 20000-598  IS0 20000-599  IS0 20000-600  IS0 20000-601  IS0 20000-602  IS0 20000-603  IS0 20000-604  IS0 20000-605  IS0 20000-606  IS0 20000-607  IS0 20000-608  IS0 20000-609  IS0 20000-610  IS0 20000-611  IS0 20000-612  IS0 20000-613  IS0 20000-614  IS0 20000-615  IS0 20000-616  IS0 20000-617  IS0 20000-618  IS0 20000-619  IS0 20000-620  IS0 20000-621  IS0 20000-622  IS0 20000-623  IS0 20000-624  IS0 20000-625  IS0 20000-626  IS0 20000-627  IS0 20000-628  IS0 20000-629  IS0 20000-630  IS0 20000-631  IS0 20000-632  IS0 20000-633  IS0 20000-634  IS0 20000-635  IS0 20000-636  IS0 20000-637  IS0 20000-638  IS0 20000-639  IS0 20000-640  IS0 20000-641  IS0 20000-642  IS0 20000-643  IS0 20000-644  IS0 20000-645  IS0 20000-646  IS0 20000-647  IS0 20000-648  IS0 20000-649  IS0 20000-650  IS0 20000-651  IS0 20000-652  IS0 20000-653  IS0 20000-654  IS0 20000-655  IS0 20000-656  IS0 20000-657  IS0 20000-658  IS0 20000-659  IS0 20000-660  IS0 20000-661  IS0 20000-662  IS0 20000-663  IS0 20000-664  IS0 20000-665  IS0 20000-666  IS0 20000-667  IS0 20000-668  IS0 20000-669  IS0 20000-670  IS0 20</p>