

Minkštasuolis EUROLIUKS

Minkštas ir komfortiškas

Minkštasuolio bazinė konstrukcija pagaminta iš metalinio 25x25x2 mm kvadratinio vamzdžio ant kurios sumontuotos Zig-Zag tipo spyruoklės. Sėdima dalis paminkštinta HR 3538 / 40 mm storio padidinto tankio ir elastingumo poliuretano. Atrama metalinė konstrukcija paminkštinta 600 mm storio poliuretano.

Minkštasuolis EUROLIUKS (kampinis) 1600 x 1600 – 476,00 Eur.

Galimi kiti variantai:

Kampinis minkštasuolis 1600 x 1600 – 476,00 Eur.

Kampinis minkštasuolis 1600 x 2000 - 524,00 Eur.

Kampinis minkštasuolis 2000 x 2000 – 572,00 Eur.

Trivietis minkštasuolis (plotis 1800 mm) – 287,00 Eur.

Trivietis/dvivietais minkštasuolis (plotis 1500 mm) – 239,00 Eur.

Dvivietais minkštasuolis (plotis 1200 mm) – 191,00 Eur.

Vienvietis minkštasuolis (plotis 600 mm) – 143,00 Eur.

Vienvietis-kampinis minkštasuolis (plotis 700x700 mm) – 190,00 Eur.



Dirbtinė oda NEVADA



Nevada 21



Nevada 22



Nevada 23



Nevada 24



Nevada 26



Nevada 28



Nevada 83



Nevada 87



Nevada 91



Nevada 93



Nevada 96



Nevada 98

Dirbtinės odos NEVADA techninės charakteristikos:

Tankis 465 g/m²+/-10%, sudėtis 70 % poliesteris, 30 % medvilnė, plotis min 140 cm, storis 1,00 mm +/- 0,03 mm. Testas pagal ISO standartą: Martindale testas 102 400 ciklą, spalvos atsparumo šviesai testas (blukimo šviesoje testas) 4-5.

Dirbtinės odos NEVADA priežiūra:



Skalbimas



Chloravimas



Lyginimas



Cheminis valymas



Džiovinimas

Dirbtinė oda MADRYT:



Madryt 906



Madryt 907



Madryt 908



Madryt 912



Madryt 906



Madryt 907



Madryt 908



Madryt 912



Madryt 914



Madryt 915



Madryt 920



Madryt 921



Madryt 923



Madryt 924



Madryt 925



Madryt 926



Madryt 928



Madryt 929



Madryt 956



Madryt 960



Madryt 976



Madryt 980



Madryt 982



Madryt 985



Madryt 987



Madryt 990



Madryt 994



Madryt 995



Madryt 996



Madryt 9100

Dirbtinės odos MADRYT techninės charakteristikos:

Tankis 400 g/m²+/-10%, sudėtis 75 % poliesteris, 25 % medvilnė, plotis min 140 cm, storis 0,9 mm +/- 0,03 mm. Testas pagal ISO standartą: Martindale testas 102 400 ciklų, spalvos atsparumo šviesai testas (blukimo šviesoje testas) >5.

Dirbtinės odos MADRYT priežiūra:



Skalbimas



Chloravimas



Lyginimas



Cheminis valymas



Džiovinimas

Audinys imituojantis verstą odą CANYON



Canyon 06



Canyon 15



Canyon 26



Canyon 29



Canyon 56



Canyon 59



Canyon 70



Canyon 79



Canyon 87



Canyon 92



Canyon 96

Audinio CANYON techninės charakteristikos:

Tankis 270 g/m²+/-5%, sudėtis 100 % PES, plotis min 140 cm.

Testas pagal ISO standartą: Martindale testas 53 000, atsparumo pilingavimuisi testas 4, spalvos atsparumo šviesai testas (blukimo šviesoje testas) 4.

Audinio CANYON priežiūra:



Skalbimas



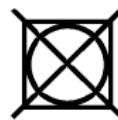
Chloravimas



Lyginimas



Cheminis valymas



Džiovinimas

Veliūrinis audinys MONOLITH



Monolith 02



Monolith 04



Monolith 09



Monolith 15



Monolith 20



Monolith 29



Monolith 37



Monolith 61



Monolith 63



Monolith 77



Monolith 84



Monolith 85



Monolith 92



Monolith 95



Monolith 97

Veliūrinio audinio MONOLITH techninės charakteristikos:

Tankis 330 g/m²+/-5%, sudėtis 100 % PES, plotis min 140 cm.

Testas pagal ISO standartą: Martindale testas >100 000, atsparumo pilingavimuisi testas 4-5, spalvos atsparumo šviesai testas (blukimo šviesoje testas) 4-5.



Veliūrinis audinys **MONOLITH** padengtas specialiu apsauginiu paviršiumi, formuojančiu vandenį atstumiantį sluoksnį, kuris apsaugo nuo greito skysčių sunkimosi. Skystis kondensuojasi ant medžiagos paviršiaus, neleidžia būti absorbuotam audinio. Tai leidžia greitai išvalyti išsipylytą skystį su minkštu audiniu arba popieriniu rankšluosčiu.

Veliūrinio audinio MONOLITH priežiūra:



Skalbimas



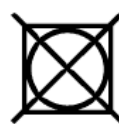
Chloravimas



Lyginimas



Cheminis valymas



Džiovinimas

Veliūrinis audinys DORA



Dora 21



Dora 22



Dora 26



Dora 28



Dora 90



Dora 95



Dora 96

Veliūrinio audinio DORA techninės charakteristikos:

Tankis 300 g/m²+/-5%, sudėtis 100 % poliesteris, plotis min 145 cm +/-2 cm.

Testas pagal ISO standartą: Martindale testas 100 000, atsparumo pilingavimuisi testas 5, spalvos atsparumo šviesai testas (blukimo šviesoje testas) 4-5.

Veliūrinio audinio DORA priežiūra:



Skalbimas



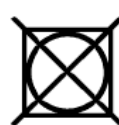
Chloravimas



Lyginimas



Cheminis valymas



Džiovinimas

Veliūrinis audinys BASEL



Veliūrinio audinio BASEL techninės charakteristikos:

Tankis 230 g/m² +/-10%, sudėtis 100 % PES, plotis min 140 cm.

Testas pagal ISO standartą: Martindale testas >100 000, atsparumo pilingavimuisi testas 4, spalvos atsparumo šviesai testas (blukimo šviesoje testas): 3-4 (šviesios spalvos), 4-5 (tamsios spalvos).



WATER
REPELLENT

Veliūrinis audinys **Basel** padengtas specialiu apsauginiu paviršiumi, formuojančiu vandenį atstumiantį sluoksnį, kuris apsaugo nuo greito skysčių sunkimosi. Skystis kondensuojasi ant medžiagos paviršiaus, neleidžia būti absorbuotam audinio. Tai leidžia greitai išvalyti išsipylusį skystį su minkštu audiniu arba popieriniu rankšluosčiu.



WOOL LIKE
EFFECT

Panašumo į vilną efektas.



HIGH
QUALITY

Aukšta kokybė



Draugiškas aplinkai

ECO
FRIENDLY

Audinio BASEL priežiūra:



Skalbimas



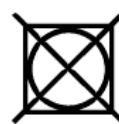
Chloravimas



Lyginimas



Cheminis valymas



Džiovinimas

Austas audinys RONDA



Ronda 06



Ronda 09



Ronda 20



Ronda 39



Ronda 45



Ronda 61



Ronda 69



Ronda 70



Ronda 79



Ronda 80



Ronda 88



Ronda 99

Audinio RONDA techninės charakteristikos:

Tankis 260 g/m² +/-5%, sudėtis 100 % PES, plotis min 140 cm.

Testas pagal ISO standartą: Martindale testas 50 000, atsparumo pilingavimuisi testas 4, spalvos atsparumo šviesai testas (blukimo šviesoje testas): šviesios spalvos 4, tamsios spalvos 4-5.



Ronda audinys padengtas specialiu apsauginiu paviršiumi, formuojančiu vandenį atstumiantį sluoksnį, kuris apsaugo nuo greito skysčių sunkimosi. Skystis kondensuojasi ant medžiagos paviršiaus, neleidžia būti absorbuotam audinio. Tai leidžia greitai išvalyti išsipylusį skystį su minkštu audiniu arba popieriniu rankšluosčiu.

Audinio RONDA priežiūra:



Skalbimas



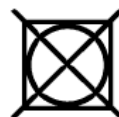
Chloravimas



Lyginimas



Cheminis valymas



Džiovinimas

Austas audinys SORO



Soro 13



Soro 21



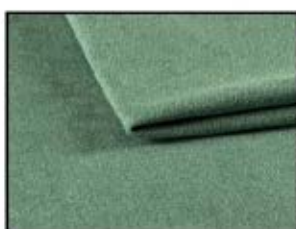
Soro 23



Soro 24



Soro 28



Soro 34



Soro 40



Soro 41



Soro 51



Soro 60



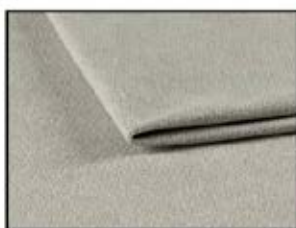
Soro 61



Soro 65



Soro 76



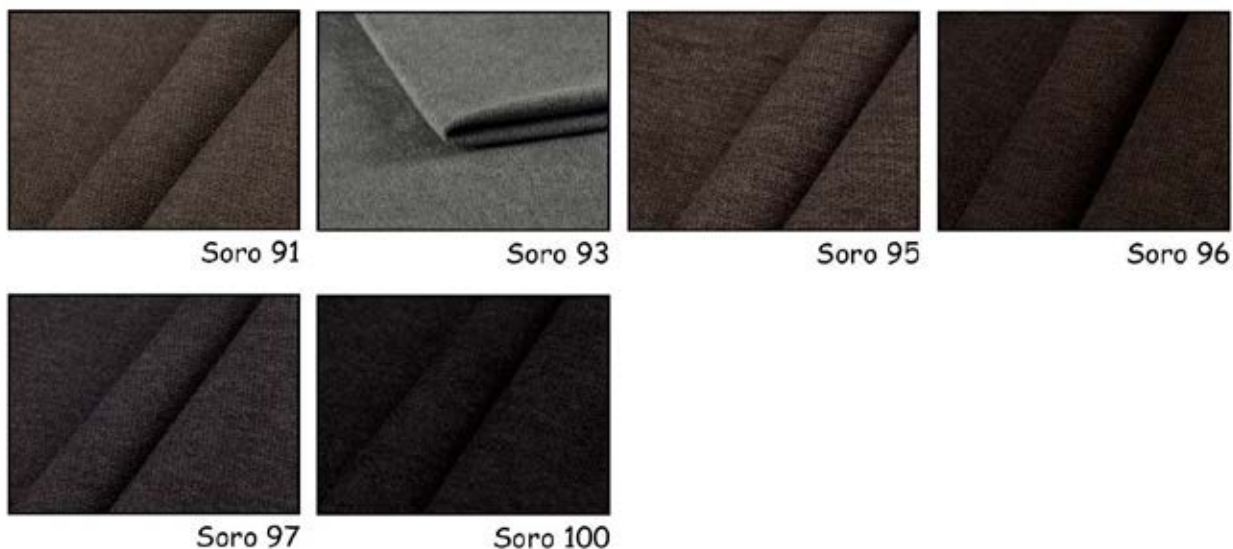
Soro 83



Soro 86



Soro 90



Audinio SORO techninės charakteristikos:

Tankis 290 g/m² +/-5%, sudėtis 100 % PES, plotis min 140 cm.

Testas pagal ISO standartą: Martindale testas 100 000, atsparumo pilingavimuisi testas 4-5, spalvos atsparumo šviesai testas (blukimo šviesoje testas) 5.

Audinio SORO priežiūra:



Skalbimas



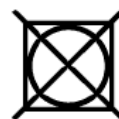
Chloravimas



Lyginimas



Cheminis valymas



Džiovinimas

Austas audinys ORINOCO





Audinio ORINOCO techninės charakteristikos:

Tankis 255 g/m² +/-5%, sudėtis: 90 % poliesteris, 10 % neilonas, plotis min 140 cm.

Testas pagal ISO standartą: Martindale testas 50 000, atsparumo pilingavimuisi testas 4-5, spalvos atsparumo šviesai testas (blukimo šviesoje testas) 5.

Audinio ORINOCO priežiūra:



Skalbimas



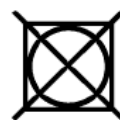
Chloravimas



Lyginimas



Cheminis valymas



Džiovinimas