

Nadura 560

PA szövet

Anyagleírás

Típus	560 WR	560 IRR	560 WR IRR	560 IRR DUO
Összetétel:	100% PA			
Kenés:	AC*2	-	AC*2	-
Egyéb tulajdonság:	víz záró, vízlepergető, antisztatikus	vízlepergető, antisztatikus, szennyaszító, IRR pigmentált	víz záró, vízlepergető, antisztatikus, IRR pigmentált	két rétegű laminált, antisztatikus, vízlepergető, szennyaszító, IRR pigmentált
Anyag súly (g/m ²):	267 ± 26	230 ± 11	270 ± 30	540 ± 54
Hasznos szélesség (cm):	145	145	150	140
Szövés:	Plain			

Tanúsítványok

Leírás	Tanúsítvány	Érték			
Típus		560 WR	560 IRR	560 WR IRR	560 IRR DUO
Szakító szilárdság hosszában/széltében (N/5cm):	EN ISO 1421	2200 / 1300	2400 / 1400	2400 / 1500	4000 / 3000
Szakító erő (N):	EN ISO 4674-1	130 / 100	170 / 130	130 / 100	200 / 130
Dörzsállóság – Martindale (ciklus):	EN ISO 12947-2 (12kPa)	>500.000	>500.000	>500.000	>500.000
Vízlepergetés:	EN ISO 4920	≥4	≥4	≥4	≥4
Vízállóság (cm/ws):	EN ISO 811	≥60	-	≥100	-
Méretváltozás 40°C-os mosásnál (%):	EN ISO 5077:2011 EN ISO 6330:2012	-	-	≤ 3	-
Méretváltozás 60°C-os mosásnál (%):	EN ISO 5077:2011 EN ISO 6330:2012	-	≤ 3	-	≤ 3
Szintartósság dörzsöléssel szemben száraz és nedves szövettel (1-5 fokozat):	EN ISO 105-X12	-	≥4	≥4	≥4
Szintartósság UV fényvel szemben (1-8 fokozat):	EN ISO 105-B02	≥5	≥5	≥5	≥5
Szintartósság háztartási és ipari mosással szemben (1-5 fokozat):	EN ISO 105-C06	-	≥4	≥4	≥4
Szintartósság izzadsággal szemben (1-5 fokozat):	EN ISO 105-E04	-	≥4	≥4	≥4
Olajállóság (1-5 fokozat):	EN ISO 14419	-	≥4	-	≥4

A termék rendelkezik OKEO-TEX 100 tanúsítvánnyal.
Származási hely: EU

Date: 2026.02.11.