

Nadura 1110

PA szövet

Anyagleírás

Típus	WR	WR IRR	WR IRR PU	WR IRR PU DUO
Összetétel:	100% PA			
Kenés:	AC*2	AC*2	AC*3 + PU	AC*3 + PU
Egyéb tulajdonság:	vízáró, vízlepergető	vízáró, vízlepergető, antisztatikus, IRR pigmentált	vízáró, vízlepergető, antisztatikus, IRR pigmentált	két rétegű laminált, antisztatikus, víváró, vízlepergető, IRR pigmentált
Anyag súly (g/m ²):	286 ± 29	295 ± 30	310 ± 30	720 ± 43
Hasznos szélesség (cm):	155	145	145	140
Szövés:	Basketweave			

Tanúsítványok

Leírás	Tanúsítvány	Érték			
Típus		WR	WR IRR	WR IRR PU	WR IRR PU DUO
Szakító szilárdság hosszában/széltében (N/5cm):	EN ISO 1421	2800 / 2200	2800 / 2400	2900 / 2500	6000 / 4300
Szakító erő (N):	EN ISO 4674-1	200 / 170	200 / 200	150 / 140	270 / 270
Dörzsállóság – Martindale (ciklus):	EN ISO 12947-2 (12kPa)	> 300.000	> 300.000	> 300.000	> 300.000
Vízlepergetés:	EN ISO 4920	≥ 4	-	-	-
Vízállóság (cm/ws):	EN ISO 811	≥ 50	≥ 70	≥ 250	≥ 300
Méretváltozás 40°C-os mosásnál (%):	EN ISO 5077:2011 EN ISO 6330:2012	≤ 3	≤ 3	≤ 3	≤ 3
Szintartósság dörzsöléssel szemben száraz és nedves szövettel (1-5 fokozat):	EN ISO 105-X12	≥ 4	≥ 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	≥ 4
Szintartósság izzadsággal szemben (1-5 fokozat):	EN ISO 105-E04	-	≥ 4	≥ 4	≥ 4

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

Date: 2026.02.11.