

GENIK TEKMOVALNIH PNEVMATIK OD 15. 07. 2014 DO IZDAJE NOVEGA GENIKA



"	Dimenzija	Oznaka	Ø (mm)	Širina tekalne površine (v mm)	Profil/ platišče (v mm/cole)	Obseg (v mm)	Širina platišča (v colah)	Cena za kom € brez DDV
14	16 / 57 - 14 "	SA00 - SA20 - SA30 - PA00	570	160	180/6	1764	5,5-6,5	209,00 €
15	18 / 58 - 15 "	SA00 - SA20 - SA30 - PA00	577	167	196/7	1766	6,0 - 8,0	239,00 €
	19 / 57 - 15 "	SA20	568	185	212/7	1785	6,5 - 7,5	265,00 €
	19 / 58 - 15 "	R11 - R21 - R31	PILOT SPORT * <small>new</small>					242,00 €
16	17 / 60 - 16 "	SA00 - SA20 - SA30 - PA00	600	173	197/6,5	1838	6,0 - 7,0	252,00 €
	20 / 61 - 16 "	SA00 - SA20 - PA00	604	190	207/7	1849	7,0 - 8,0	265,00 €
	19 / 60 - 16 "	R11 - R21 - R31	PILOT SPORT * <small>new</small>					252,00 €
17	19 / 62 - 17 "	SA00 - SA20 - SA30 - PA00	624	193	202/7	1917	6,5 - 8,0	308,00 €
	20 / 63 - 17 "	SA00 - SA20 - - PA00	626	202	227/8	1919	7,0 - 9,0	289,00 €
	19 / 63 - 17 "	R11 - R21 - R31	PILOT SPORT * <small>new</small>					308,00 €
18	20 / 65 - 18 "	SA01 - SA20	647	200	228/8	1987	7,5 / 8,5	316,00 €
	20 / 65 - 18 "	SA30 - 031B	647	200	228/8	1987	7,5 / 8,5	334,00 €
	24 / 65 - 18 "	SA20						365,00 €
	29 / 65 - 18 "	SA30						421,00 €
	20 / 65 - 18 "	R01 - R11 - R21 - R31	PILOT SPORT * <small>new</small>					346,00 €

* PILOT SPORT - pnevmatike za asfalt v skladu s 60. členom pravilnika V FIA-RRSR 2013

PNEVMATIKE NISO HOMOLOGIRANE ZA UPORABO V CESTNEM PROMETU Z IZJEMO TEKMOVANJ!

OKOLJSKA DAJATEV ZARADI ONESNAŽEVANJA OKOLJA ZARADI NASTAJANJA IZRABLJENIH GUM JE VKLJUČENA V CENO!

PA00

vlažen asfalt, majhna do srednja obremenitev (od 2 do 20 °C), mehka zmes za dež, delovna temperatura tekalne površine za optimalni oprijem od 25 do 60 °C

PC

moker asfalt, izrazito dežna pnevmatika (od 2 do 20 °C)

031B

za temperature nižje od 10° manj zahtevne pogoje, gladko in mokro podlago; je enaka mešanica kot PC in konstrukcija kot SA



SA00

suh asfalt, majhna obremenitev (od 2 do 20 °C), vlažne lamele, mehka zmes za hladno vreme, delovna temperatura tekalne površine za optimalni oprijem od 60 do 100 °C

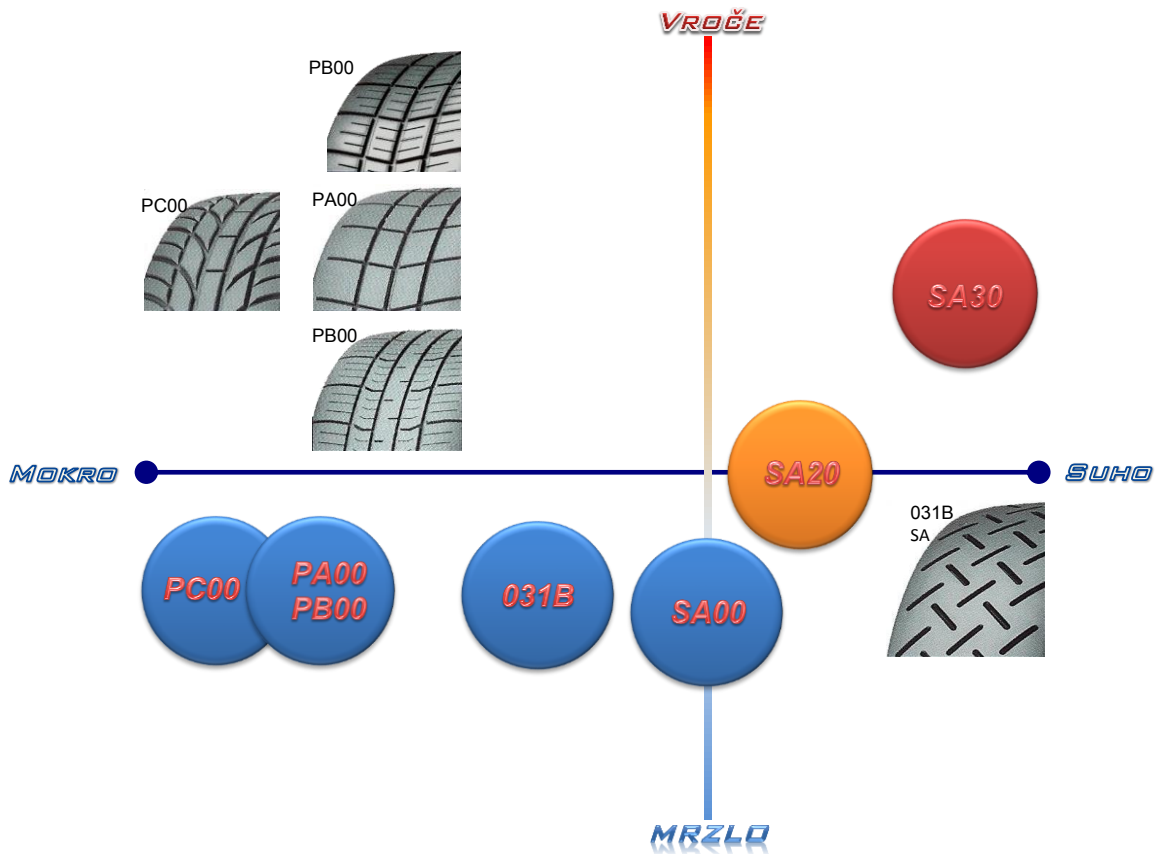
SA20

suh asfalt, srednja obremenitev (od 15 do 35 °C), srednja trdna zmes, delovna temperatura tekalne površine za optimalni oprijem od 80 do 120 °C; zelo dober oprijem

SA30

suh asfalt, močna obremenitev (od 25 do 45 °C), trdna zmes za toplo vreme, delovna temperatura tekalne površine za optimalni oprijem od 90 do 140 °C



**MICHELIN**