



dotyczące:
concerning:

wydane przez:
**ZAWIADOMIENIE
COMMUNICATION
MINISTRA TRANSPORTU
MINISTRY OF TRANSPORT
ul. Chałubińskiego 4/6
00-928 Warszawa
POLAND**

~~UDZIELENIA HOMOLOGACJI~~
~~APPROVAL GRANTED~~
ROZSZERZENIA HOMOLOGACJI
APPROVAL EXTENDED
~~ODMOWY HOMOLOGACJI~~
~~APPROVAL REFUSED~~
~~COFNIĘCIA HOMOLOGACJI~~
~~APPROVAL WITHDRAWN~~
~~OSTATECZNEGO ZANIECHANIA PRODUKCJI~~
~~PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED~~

jednostce bieźnikującej opony na podstawie Regulaminu Nr 109
of a retreading production unit pursuant to Regulation No 109

Nr homologacji: **109R 000404** Nr rozszerzenia : **01/2007**
Approval No Extention No

1. Nazwa bieźnikującej opony lub nazwa handlowa:
Retreader's name or trade mark:

„MAPEL”

2. Nazwa i adres jednostki bieźnikującej opony:
Name and address of retreading production unit:

**„MAPEL” Spółka Jawna
M. Burkot; P. Kołaczyk, Ł. Paprocki
ul. Ignacego Krasickiego 5
42-500 Będzin**

3. O ile występuje, to nazwa i adres przedstawiciela jednostki bieźnikującej opony: -
If applicable, name and address of retreader's representative:-

4. Pełny opis, zgodnie z punktami 4.1.3 i 4.1.4 niniejszego Regulaminu:
Summarized description as in paragraphs 4.1.3 and 4.1.4 of this Regulation:

4.1.3. nazwa handlowa lub znaki handlowe, które będą nanoszone na opony
bieźnikowane:

„MAPEL”

the trade names or marks to be applied to the retreaded tyres produced:

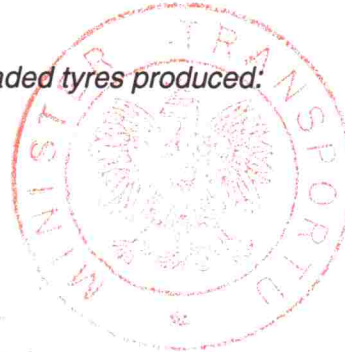
4.1.4.1. zakres rozmiarów opon: **wg załącznika 1**
the range of tyre sizes:

4.1.4.2. konstrukcja opon:
the structure of tyres:

radialne

4.1.4.3. kategoria użytkowania opon:
the category of use of tyres:

normalna drogowa, śniegowa





- 4.1.4.4. system bieżnikowania i metoda nakładania nowych materiałów:
the system of retreading and the method of application of the new materials:
„czołowe”, „od barku do barku”, „od stopki do stopki”, „materiał wstępnie podwulkanizowany”
- 4.1.4.5. symbol maksymalnej prędkości opon, które będą bieżnikowane:
the maximum speed symbol of the tyres to be retreaded:
M
- 4.1.4.6. wskaźnik maksymalnej nośności opon, które będą bieżnikowane:
the maximum load index of the tyres to be retreaded:
170
- 4.1.4.7. ustanowiona międzynarodowa norma na opony, której wymagania zakres opon ma spełniać:
the nominated International Tyre Standard to which the range of tyres conform:
The European Tyre and Rim Technical Organisation „Standars Manual”
5. Placówka techniczna i o ile występuje, to laboratorium badawcze zatwierdzone do badań homologacyjnych lub weryfikacji zgodności:
Ośrodek Badawczo Rozwojowy Przemysłu Oponiarskiego „Stomil”
61-361 Poznań ul. Starołęcka 18
Technical service and, where applicable, test laboratory approved for purposes of approval or verification of conformity:
6. Data sprawozdania z badań wydanego przez tę placówkę:
22.05.2002r
Date of report issued by that service:
7. Numer sprawozdania z badań wydanego przez tę placówkę:
501-2-09;
Number of report issued by that service:
8. Przyczyna (przyczyny) rozszerzenia (o ile występuje): **nazwa producenta, nazwa handlowa, zakres rozmiarów**
Reason(s) of extension (if applicable)
9. Inne uwagi: -
Any remarks:
10. Miejsce: **WARSZAWA**
Place:
11. Data:
Date: 2007 -11- 13
12. Podpis:
Signature **Jerzy Król**
Naczelnik Wydziału Właściwości Technicznych Pojazdów
w Departamencie Drogi i Transportu Ciężarowego
1. Załącznikiem do niniejszego zawiadomienia jest spis dokumentów w aktach homologacji będących w depozycji władzy homologacyjnej, która zatwierdziła tę homologację i który można otrzymać na żądanie.
Annexed to this communication is a list of documents in the approval file deposited at the Approval Authority which has considered this approval and which can be obtained upon request.





Załącznik Nr 1

Rodzaj opon	Lp.	Rozmiar opony	Lp.	Rozmiar opony	Lp.	Rozmiar opony
Opony do pojazdów ciężarowych i ich przyczep	1.	7R17.5	50.	285/60R22.5	99.	175/75R16
	2.	7.50R17.5	51.	11/70R22.5	100.	185/75R16
	3.	8R17.5	52.	295/80R22.5	10.	195/75R16
	4.	8.50R17.5	53.	295/60R22.5	102.	205/75R16
	5.	8.5R17.5	54.	12/70R22.5	103.	215/75R16
	6.	9.5R17.5	55.	12/80R22.5	104.	225/75R16
	7.	10R17.5	56.	305/60R22.5	105.	235/75R16
	8.	205/75R17.5	57.	305/70R22.5	106.	6.00R16
	9.	215/75R17.5	58.	315/80R22.5	107.	6.50R16
	10.	225/75R17.5	59.	315/70R22.5	108.	175R6
	11.	235/75R17.5	60.	315/60R22.5	109.	7.00R16
	12.	245/75R17.5	61.	385/65R22.5	110.	185R16
	13.	7R19.5	62.	425/65R22.5	111.	215R16
	14.	9R19.5	63.	445/65R22.5	112.	9.00R16
	15.	9.5R19.5	64.	225/60R15	113.	11.00R16
	16.	225/70R19.5	65.	275/60R15	114.	295/70R22.5
	17.	235/70R19.5	66.	205/75R15	115.	X
	18.	235/75R19.5	67.	215/75R15	116.	X
	19.	245/70R19.5	68.	225/75R15	117.	X
	20.	265/70R19.5	69.	235/75R15	118.	X
	21.	265/75R19.5	70.	255/75R15	119.	X
	22.	285/70R19.5	71.	6.70R15	120.	X
	23.	305R19.5	72.	7.00R15	121.	X
	24.	6.00R20	73.	185R15	122.	X
	25.	6.50R20	74.	7.5R15	123.	X
	26.	7.00R20	75.	195R15	124.	X
	27.	7.50R20	76.	8.25R15	125.	X
	28.	8.25R20	77.	215R15	126.	X
	29.	9.00R20	78.	9.00R15	127.	X
	30.	10.00R20	79.	250R15	128.	X
	31.	11.00R20	80.	10.00R15	129.	X
	32.	12.00R20	81.	205/80R15	130.	X
	33.	12.5R20	82.	225/60R15	131.	X
	34.	13/80R20	83.	275/60R15	132.	X
	35.	14/80R20	84.	205/75R15	133.	X
	36.	14.5R20	85.	215/75R15	134.	X
	37.	14.00R20	86.	225/75R15	135.	X
	38.	365/80R20	87.	235/75R15	136.	X
	39.	8R22.5	88.	255/75R15	137.	X
	40.	9R22.5	89.	6.70R15	138.	X
	41.	10R22.5	90.	7.00R15	139.	X
	42.	11R22.5	91.	185R15	140.	x
	43.	12R22.5	92.	7.5R15	141.	X
	44.	13R22.5	93.	195R15	142.	X
	45.	15R22.5	94.	8.25R15	143.	X
	46.	16.5R22.5	95.	215R15	144.	X
	47.	255/70R22.5	96.	9.00R15	145.	X
	48.	275/70R22.5	97.	250R15	146.	X
	49.	275/80R22.5	98.	10.00R15	147.	X

Wykaz opon zawiera 114 pozycji

