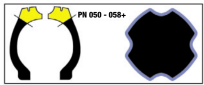




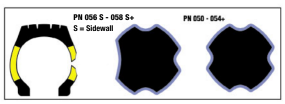
Tread and Shoulder Injuries, Section Repairs





max. C	1	PR PLY RATING	10-14	16-20	22-26	28-32	34-38	40-44	46-50	52-58	60-
15	1/2	PN-Nr.	050	050	050	050	050+	050+	050+	050+	050+
25	1	PN-Nr.	050	050	050	050+	050+	050+	050+	052	052
50	2	PN-Nr.	050	050	050	050+	052	052	052	054	054
75	3	PN-Nr.	050	050+	052	052	052	052+	054	054+	056
100	4	PN-Nr.	052	052	052	052+	054	054+	056/052+	056/052+	056/052+
125	5	PN-Nr.	052	052+	052+	054	054+	056+	056/052+	056+/054	056+/054+
150	6	PN-Nr.	052	054	054	054+	054+	056/052	056/054	056+/054	058/056
175	7	PN-Nr.	052	054	054	054+	056+	056+/052	058+/054	058+/054	058+/056
200	8	PN-Nr.	-	054	056	056+	058+	056+/052	058/056	058+/056	056+
225	9	PN-Nr.	-	-	056	056+	058+	058/054	058+/056	056	056
250	10	PN-Nr.	-		056	056+	058/052	058/054	056	056	056+

Sidewall Repairs





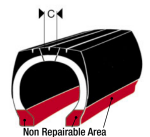
max.	C _{max.}	PR									
mm	inch	PLY RATING	10-14	16-20	22-26	28-32	34-38	40-44	46-50	52-58	60-
15	1/2	PN-Nr.	050	050	050	050	050+	050+	050+	050+	050+
25	1	PN-Nr.	050	050	050	050+	050+	050+	050+	052	052
50	2	PN-Nr.	050	050	050	050+	052	052	052	054	054
75	3	PN-Nr.	050	050+	052	052	052	052+	054	054+	056S
100	4	PN-Nr.	052	052	052	052+	054	054+	056S/056+	056\$/052+	056S/052+
125	5	PN-Nr.	052	052+	052+	054	054+	056S+	056S/052+	056S+/054	056S+/054+
150	6	PN-Nr.	052	054	054	054+	054+	056S/052	056+/054	056S+/054	058S/056S
175	7	PN-Nr.	052	054	054	054+	056S+	056S+/052	058S+/054	058S+/054	058S+/056S
200	8	PN-Nr.	-	054	056S	056S+	058S+	056S+/052	058S/056S	058S+/056S	056S+





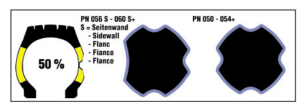
Non penetrating injury (up to 50%) to tread or shoulder (reinforcement repairs)





max.	C _{max.}		10-14	16-20	22-26	28-32	34-38	40-44	46-50	52-58	60-
mm	inch	PLY RATING									
50	2	PN-Nr.	050	050	050	050+	052	052	052+	052+	052+
100	4	PN-Nr.	050	050	052	052	052+	052+	054	054+	054+
150	6	PN-Nr.	052	052	054	054	054	054	054+	054+	056+
200	8	PN-Nr.		054	054	054	054	056	056	056+	058+
250	10	PN-Nr.	-	-	054	056	056	056	056+	058	058+

Non penetrating injury (up to 50%) to the sidewall area (reinforcement repairs)





max.	max.	PR	10-14 1	16-20	16-20 22-26	28-32	34-38	40-44	46-50	52-58	60-
mm	inch	PLY RATING	2000 To 2000 TO					100-100-0000			
50	2	PN-Nr.	050	050	050	050+	052	052	052+	052+	052+
100	4	PN-Nr.	050	050	052	052	052+	052+	054	054+	054+
150	6	PN-Nr.	052	052	054	054	054	054	054+	054+	056S+
200	8	PN-Nr.	3 -1 3	054	054	054	054	056S	056S	056S+	058S+
250	10	PN-Nr.	100		054	056S	056S	056S	056S+	058S	058S+