

TBT 22. APR. 1999

Technische Bestätigung HA 04/99

Blatt 1 von 1

Antragsteller : Dunlop GmbH
Dunlopstraße 2
63450 Hanau

Betreff : Ersatz des Reifens 175/50 R 13 Dunlop SP2000 MFS durch den
Reifen 195/45 R 13 Dunlop SP9000 MFS

Technische Daten (Dunlop-Angaben)	175/50 R 13	195/45 R 13
Reifentyp	SP2000 MFS	SP9000 MFS
LI / GSY	72V	75V
Tragfähigkeit [kg]	355	387
effektiver Abrollumfang [mm]	1540	1540
Felgenreiße [mm]	5 - 6 (6,5)	6 - 7,5 (8)

Vergleich der Hüllkurven : Die Grenzkurven des Reifenquerschnitts beider Reifengrößen sind, bis auf Toleranzabweichungen, fast identisch.

Stellungnahme : Gegen den Ersatz des Reifens 175/50 R 13 Dunlop SP2000 MFS durch den Reifen 195/45 R 13 Dunlop SP9000 MFS bestehen aus technischer Sicht keine Bedenken.

Verwendung : Diese technische Bestätigung dient als Grundlage für Abnahmen nach §19 (2) StVZO in Verbindung mit §21 StVZO.

Technische Bestätigung HA 04/99, Umfang 1 Blatt

Der amtlich anerkannte Sachverständige
für den Kraftfahrzeugverkehr



Dipl.-Ing. Haasis

Mannheim, den 14580
20. April 1999
TPT-M-Ha