

Reparaturen

Ausgl.(Setz.)	Ausgleich bei Setzungen mit Asphalt
Fräsen + SMA, Setzungen	Fräsen u. Verfüllen mit Splittmastixasphalt in Setzungsbereichen
Pfl-Fugensand., Risse < 5mm	Pflasterfugen verfüllen
Fugenverguss, Risse > 5mm	Fugenverguss bei großen Rissen
Pfl.Reparatur, Spurrinnen	Pflaster Neuverlegung in Spurrinnenbereichen
Notreparatur, Ausbrüche	Notreparaturen bei Ausbrüchen
Emulsion U 60	Bitumenemulsion U60 (Splittverlust)
Fräsen + AB	Fräsen+Asphalt bei Netzzissen,Schlaglöcher
Notreparatur	Reparatur aufgrund Verkehrssicherungspflicht
PAK Entsorg.	PAK (Polyzyklische Aromatische Kohlenwasserstoffe) Entsorgung
Schad.St..Bes.	Schadstellen-Beseitigung
Spurrinnenverf.	Spurrinnenverfüllung mit Asphalt
Versiegelung	Versiegelung (Emulsion/Abstreuen) (Kleine Risse)

Fahrbahnbeläge

2,4D	2,4 cm Asphaltdeckschicht
2,4D(Rad)	2,4 cm Asphaltdeckschicht Radweg-Belag
2,4D+2,4F	2,4 cm Asphaltdeckschicht mit 2,4 cm Fräsen
3,6D	3,6 cm Asphaltdeckschicht
3,6D+3,6F	3,6 cm Asphaltdeckschicht mit 3,6 cm Fräsen
3,6D+3,6F	3,6 cm Asphaltdeckschicht mit 3,6 cm Fräsen
3,6D+4B+7,6F	3,6 cm Asphaltdeckschicht + 4 cm Asphaltbinderschicht mit 7,6 cm Fräsen
3,6D+4B+Rep.	3,6 cm Asphaltdeckschicht + 4 cm Asphaltbinderschicht mit Reparatur
3,6D+6B+3,6F	3,6 cm Asphaltdeckschicht + 6 cm Asphaltbinderschicht mit 3,6 cm Fräsen
3,6D+6B+9,6F	3,6 cm Asphaltdeckschicht + 6 cm Asphaltbinderschicht mit 9,6 cm Fräsen
3,6D+6B+Spurrep	3,6 cm Asphaltdeckschicht + 6 cm Asphaltbinderschicht mit Spurreparatur
3D	3 cm Asphaltdeckschicht
3D+3F	3 cm Asphaltdeckschicht mit 3 cm Fräsen
3D+4B+3F	3 cm Asphaltdeckschicht + 4 cm Asphaltbinderschicht mit 3 cm Fräsen
3D+4B+7 F	3 cm Asphaltdeckschicht + 4 cm Asphaltbinderschicht mit 7 cm Fräsen
3D+4B+7F	3 cm Asphaltdeckschicht + 4 cm Asphaltbinderschicht mit 7 cm Fräsen
3D+4B+Spurrep.	3 cm Asphaltdeckschicht + 4 cm Asphaltbinderschicht mit Spurreparatur

Fahrbahnbeläge

4D	4 cm Asphaltdeckschicht ohne Reparatur
4D+10T+14F	4 cm Splittmastixasphalt + 10 cm Bituminöse Tragschicht mit 14 cm Fräsen
4D+10T+6F	4 cm Splittmastixasphalt + 10 cm Bituminöse Tragschicht mit 6 cm Fräsen
4D+4B+8F	4 cm Asphaltdeckschicht + 4 cm Asphaltbinderschicht mit 8 cm Fräsen
4D+4B+8F	4 cm Splittmastixasphalt + 4 cm Asphaltbinderschicht mit 8 cm Fräsen
4D+4B+8T+4F	4 cm Splittmastixasphalt + 4 cm Asphaltbinderschicht + 8 cm Bituminöse Tragschicht mit 4 cm Fräsen
4D+4B+8T+8F	4 cm Splittmastixasphalt + 4 cm Asphaltbinderschicht + 8 cm Bituminöse Tragschicht mit 8 cm Fräsen
4D+4B+Rep.	4 cm Splittmastixasphalt + 4 cm Asphaltbinderschicht mit Reparatur
4D+4B+Spurrep.	4 cm Asphaltdeckschicht + 4 cm Asphaltbinderschicht mit Spurreparatur
4D+4F	4 cm Splittmastixasphalt mit 4 cm Fräsen
4D+4F	4 cm Splittmastixasphalt mit 4 cm Fräsen
4D+6B+10F	4 cm Asphaltdeckschicht + 6 cm Asphaltbinderschicht mit Fräsen
4D+6B+10F	4 cm Splittmastixasphalt + 6 cm Asphaltbinderschicht mit 10 cm Fräsen
4D+6B+10F	4 cm Asphaltdeckschicht + 6 cm Asphaltbinderschicht mit 10 cm Fräsen
4D+6B+Rep.	4 cm Splittmastixasphalt + 6 cm Asphaltbinderschicht mit Reparatur
4D+6B+Spur.Netz	4 cm Asphaltdeckschicht + 6 cm Asphaltbinderschicht mit Spur und Netzrissreparatur
4D+6B+Spurrep.	4 cm Asphaltdeckschicht + 6 cm Asphaltbinderschicht mit Spurreparatur
4D+8B+12F	4 cm Splittmastixasphalt + 8 cm Asphaltbinderschicht mit 12 cm Fräsen
4D+8B+6F	4 cm Splittmastixasphalt + 8 cm Asphaltbinderschicht mit 6 cm Fräsen
4D+8B+8T+12F	4 cm Splittmastixasphalt + 8 cm Asphaltbinderschicht + 8 cm Bituminöse Tragschicht mit 12 cm Fräsen
4D+8B+8T+20F	4 cm Splittmastixasphalt + 8 cm Asphaltbinderschicht + 8 cm Bituminöse Tragschicht mit 20 cm Fräsen
4D+8B+Spurrep.	4 cm Splittmastixasphalt + 8 cm Asphaltbinderschicht mit Spurreparatur
4D+8T+12F	4 cm Splittmastixasphalt + 8 cm Bituminöse Tragschicht mit 12 cm Fräsen
4D+8T+12F	4 cm Asphaltdeckschicht + 8 cm Bituminöse Tragschicht mit 12 cm Fräsen
4D+8T+4F	4 cm Splittmastixasphalt + 8 cm Bituminöse Tragschicht mit 4 cm Fräsen
4D+8T+8F	4 cm Asphaltdeckschicht + 8 cm Bituminöse Tragschicht mit 8 cm Fräsen
4D+Rep.	4 cm Splittmastixasphalt mit Reparatur
4D+Rep.	4 cm Asphaltdeckschicht mit Reparatur
4TDS+Rep.	4 cm Tragdeckschicht mit Reparatur
6C+6F	6 cm Tragdeckschicht mit 6 cm Fräsen
6TDS	6 cm Tragdeckschicht ohne Reparatur
6TDS+6F	6 cm Tragdeckschicht mit 6 cm Fräsen
6TDS+Rep	6 cm Tragdeckschicht mit Reparatur
8TDS	8 cm Tragdeckschicht ohne Reparatur
8TDS+8F	8 cm Tragdeckschicht mit Fräsen

Fahrbahnbeläge

BIT.zusetzl.	Bituminöse zusätzl.Schicht < 100 kg
BTS(>150)	Bituminöse Tragschicht > 150 kg.
BTS.(100/150)	Bituminöse Tragschicht 100-150 kg
Dünnbelag	Dünnbelag
N4D+4B+8T+16F	4 cm Splittmastixasphalt + 4 cm Asphaltbinderschicht + 8 cm Bituminöse Tragschicht mit 16 cm Fräsen
00-Vers-Koop	Versorger Kooperation

Erneuerung (Neubau, Hocheinbau)

Dimensionierungsrelevante Beanspruchung B Äquivalente 10 t-Achsübergänge in Mio.	Belastungs- klasse	
über 32 ¹⁾	Bk100	
über 10 bis 32	Bk32	
über 3,2 bis 10	Bk10	
über 1,8 bis 3,2	Bk3,2	
über 1,0 bis 1,8	Bk1,8	
über 0,3 bis 1,0	Bk1,0	
	bis 0,3	Bk0,3

NEU-B-1-BK-0,3	4 cm Asphaltdeckschicht + 8 cm Bituminöse Tragschicht + 15 cm Schotter
NEU-B-2-BK-1,0	4 cm Asphaltdeckschicht + 10 cm Bituminöse Tragschicht + 15 cm Schotter
NEU-B-3-BK-1,8	4 cm Asphaltdeckschicht + 12 cm Bituminöse Tragschicht + 15 cm Schotter
NEU-B-4-BK-3,2	10 cm Asphaltdeckschicht + 10 cm Bituminöse Tragschicht + 15 cm Schotter
NEU-B-5-BK-10	12 cm Asphaltdeckschicht + 10 cm Bituminöse Tragschicht + 15 cm Schotter
NEU-B-6-BK-32	12 cm Asphaltdeckschicht + 14 cm Bituminöse Tragschicht + 15 cm Schotter
NEU-B-7-BK-100	12 cm Asphaltdeckschicht + 18 cm Bituminöse Tragschicht + 15 cm Schotter
Neuba Pfl.	Neuaufbau Pflasterstraße
TriggerPfl.	Triggermaßnahme für Pflasterschäden
Schott.ebnen	Schotterstraßen ebnen
OB	Oberflächenbehandlung

Maßnahmen Nebenanlagen

BordstB regu.	Erneuerung der Bordsteine bei neuer Deckschicht
BordstN regu.	Regulieren der Bordsteinkante bei neuer Verschleißschicht
BürgerstA regu.	Erneuerung der Bürgersteige bei neuer Deckschicht
BürgerstB regu.	Erneuerung der Bürgersteige bei neuer Deckschicht
Gräben regu.	Regulieren der Gräben bei Verschlammung mm.
RinneB regu.	Erneuerung der Rinne bei neuer Deckschicht
RinneN regu.	Erneuerung der Rinne bei neuer Deckschicht
Seitenst.Abtra.	Abtragen des Seitenstreifens zwecks Wasserablauf
Seitenst.Auffü.	Auffüllen des Seitenstreifens zwecks Wasserablauf