

Onderhoudsmaatregelen asfalt				
	5. Ertoegangsweg (30 km)	3. gebiedsontsluitingsweg in bedrijventerreinen	3. gebiedsontsluitingsweg Lokaal en agglomeratief	7. Fietspaden
Randschade				
E1 randschade	10% frezen 4cm + inlage	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen	10% frezen 3cm + inlage
E2 randschade	10% frezen 4cm + inlage	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen	10% frezen 3cm + inlage
E3 randschade	10% frezen 4cm + inlage	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen	10% frezen 3cm + inlage
Oneffenheid				
E1 Oneffenheid	Profileer deklaag	Uitvullen + deklaag	Uitvullen + deklaag	Profileer deklaag
E2 Oneffenheid	Profileer deklaag	Uitvullen + deklaag	Uitvullen + deklaag	Profileer deklaag
E3 Oneffenheid	Profileer deklaag	Uitvullen + deklaag	Uitvullen + deklaag	Profileer deklaag
Scheuren				
E1 Scheuren	10% frezen 4cm + inlage en 100% oppervlakbehandeling	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen en 100 % dubbele oppervlakbehandeling	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen en 100 % dubbele oppervlakbehandeling	10% frezen 3cm + inlage en 100 % oppervlakbehandeling
E2 Scheuren	10% frezen 4cm + inlage en 100% oppervlakbehandeling	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen en 100 % dubbele oppervlakbehandeling	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen en 100 % dubbele oppervlakbehandeling	10% frezen 3cm + inlage en 100 % oppervlakbehandeling
E3 Scheuren	10% frezen 4cm + inlage en 100% oppervlakbehandeling	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen en 100 % dubbele oppervlakbehandeling	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen en 100 % dubbele oppervlakbehandeling	10% frezen 3cm + inlage en 100 % oppervlakbehandeling
Rafeling				
E1 Rafeling*	10% frezen 4cm + inlage en 100% oppervlakbehandeling	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen en 100 % dubbele oppervlakbehandeling	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen en 100 % dubbele oppervlakbehandeling	10% frezen 3cm + inlage en 100 % oppervlakbehandeling
E2 Rafeling	10% frezen 4cm + inlage en 100% oppervlakbehandeling	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen en 100 % dubbele oppervlakbehandeling	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen en 100 % dubbele oppervlakbehandeling	10% frezen 3cm + inlage en 100 % oppervlakbehandeling
E3 Rafeling	10% frezen 4cm + inlage en 100% oppervlakbehandeling	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen en 100 % dubbele oppervlakbehandeling	15% frezen 6cm + inlage 2 lagen en 100 % dubbele oppervlakbehandeling	10% frezen 3cm + inlage en 100 % oppervlakbehandeling

Maatregel: conserveren bij rafeling E1, wat normaal uit de tabel komt is niet het advies van Sweco afdeling asfaltonderhoud.

Tabel A2. Indeling in wegtypen

Wegtype		Gebruiksfunctie
Nr	Benaming	
1	Hoofdwegennet	Stadsautosnelweg Autoweg
2	Zwaar belaste weg	Stadsautosnelweg Provinciale weg
3	Gemiddeld belaste weg	Waterschapsweg (druk) Stadsontsluitingsweg Busbaan Industrieweg
4	Licht belaste weg	Waterschapsweg (rustig) Buurtontsluitingsweg Parallelweg Landbouwweg
5	Weg in woon- gebied	Woonstraat Woonerf Parkeerterrein Wijkstraat
6	Weg in verblijfs- gebied	Winkelerf Plein Voetpaden
7	Fietspaden	(Vrijliggend) fietspad

Tabel A22. Relaties maatregelgroep – maatregelen voor asfaltverhardingen

Wegtype	Maatregelgroep		
	Conserveren	Gedeeltelijk groot onderhoud	Gedeeltelijk groot onderhoud en conserveren
Nr.	Maatregel	Maatregel	Maatregel
1	zoab vervangen of deklaag vervangen	15% frezen 8 cm + inlagen	15% frezen 8 cm + inlagen en 100% nieuwe deklaag
2	dunne deklaag	15% frezen 8 cm + inlagen	15% frezen 8 cm + inlagen en 100% dunne deklaag
3	dunne deklaag	15% frezen 6 cm + inlagen	15% frezen 6 cm + inlagen en 100% dunne deklaag
4	dubbele oppervlakbehandeling	10% frezen 4 cm + inlagen	10% frezen 4 cm + inlagen en 100% dubbele oppervlakbehandeling
5	oppervlakbehandeling	10% frezen 4 cm + inlagen	10% frezen 4 cm + inlagen en 100% oppervlakbehandeling
6	oppervlakbehandeling	10% frezen 4 cm + inlagen	10% frezen 4 cm + inlagen en 100% oppervlakbehandeling
7	oppervlakbehandeling	10% frezen 3 cm + inlagen	10% frezen 3 cm + inlagen en 100% oppervlakbehandeling

ASFALT

Verbeteren vlakheid	Versterken	Rehabiliteren	Ophogen
Maatregel	Maatregel	Maatregel	Maatregel
uitvullen + deklaag	frezen 8 cm/tussenlaag + deklaag	asfalt en fundering vervangen	ophogen en nieuwe constructie
uitvullen + deklaag	frezen/deklaag	asfalt en fundering vervangen	ophogen en nieuwe constructie
uitvullen + deklaag	frezen/deklaag	asfalt en fundering vervangen	ophogen en nieuwe constructie
uitvullen + deklaag	frezen/deklaag	asfalt en fundering vervangen	ophogen en nieuwe constructie
profileer deklaag	frezen/deklaag	asfalt en fundering vervangen	ophogen en nieuwe constructie
profileer deklaag	frezen/deklaag	asfalt en fundering vervangen	ophogen en nieuwe constructie
profileer deklaag	overlagen	asfalt vervangen	ophogen en nieuwe constructie