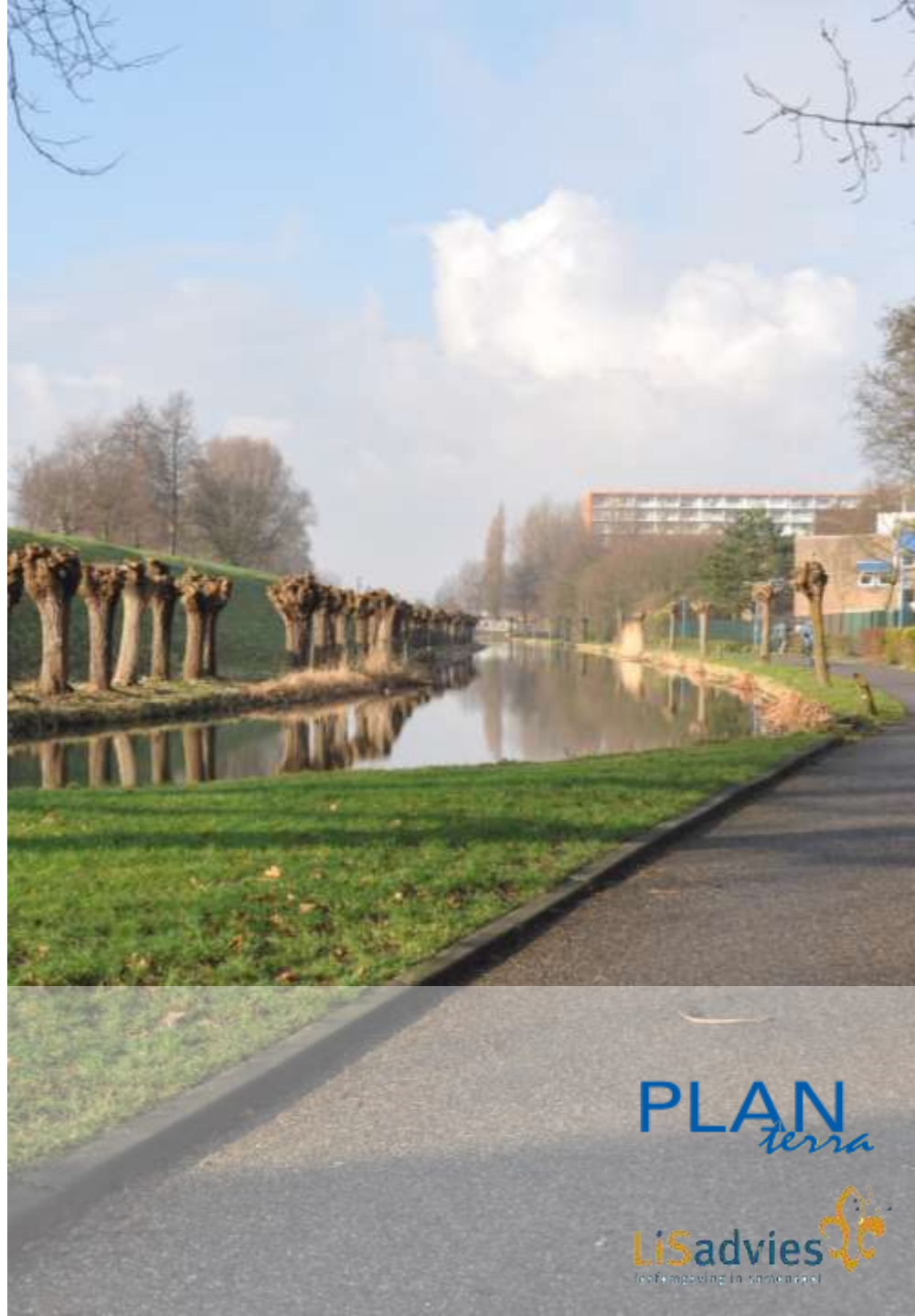


# BEELDMAATLATTEN

*Samenwerken aan beeldkwaliteit  
op basis van de Visie Openbare Ruimte*



PLAN  
terra

LISadvies  
Influencing to succeed

## Colofon

*Opdrachtgever:*  
gemeente Maassluis

*Project:*  
Samenwerken aan beeldkwaliteit

*Auteurs:*  
Gert Oosterhuis – PLAN terra  
Annet Muller – LiSadvies

11 mei 2017

# SAMENWERKEN AAN BEELDKWALITEIT – Toelichting

Dit is een handboek dat dient als praktisch handvat voor alle medewerkers van de gemeente Maassluis om te werken met de Visie Openbare Ruimte. In dit handboek zijn de algemene kwaliteitsbeschrijvingen van de VOR praktisch vertaald naar maatlatten.

Deze maatlatten bestaan, net als de CROW schaalbalk, uit vijf kwaliteitsniveaus Zeer hoog (A+) tot en met Zeer Laag (D). Ze zijn opgebouwd uit een fotoreeks, een populaire omschrijving, normen en werkomschrijving. De maatlatten hebben een directe relatie met de CROW schaalbalken (KOR catalogus 2013), omdat dezelfde fotoreeksen en dezelfde normen zijn gebruikt. De werkomschrijving bevat de standaardmaatregelen en -frequenties behorend bij de betreffende beeldkwaliteitsniveaus. Het onderhoud om de gewenste beeldkwaliteit te handhaven bestaat uit reguliere inspecties en onderhoudsprogramma's en het beeldgericht handelen naar aanleiding van eigen dagelijkse waarneming en meldingen en klachten.


Met de maatlatten kunnen beleid-, beheer- en onderhoudsschouw worden uitgevoerd. Het is een toegankelijk handboek met onderwerpen die beeldbepalend zijn voor de kwaliteit van de openbare ruimte. Het handboek kan ook worden ingezet als handzaam communicatiemiddel tussen bewoners, bestuurders en beheerders.

**MEETMETHODIEK** De kwaliteit van de openbare buitenruimte kan op diverse manieren worden gemeten. Het is noodzakelijk dat vooraf met elkaar de meetmethode wordt bepaald. De meetmethode wordt meestal vastgelegd in een schouwplan. Een veelgebruikte methode is de volgende: Plaats op een plattegrond van het gebied dat u wilt meten willekeurig punten, bijvoorbeeld in een raster. Dit zijn de meetpunten. Het aantal meetpunten wordt vastgesteld in een schouwplan. Ga op het punt staan, kijk in een straal van circa 50 meter om dit punt en loop eventueel binnen deze straal om alle objecten goed te kunnen beoordelen. Nu kan het opnameformulier worden ingevuld met behulp van de maatlatten van dit handboek.


# TOELICHTING BEELDKWALITEITSKAART

In de Visie openbare ruimte (VOR) zijn voorstellen gedaan voor gedifferentieerd beheer van de openbare ruimte. In de VOR is de 'Maat van Maassluis' geïntroduceerd om kwaliteiten meetbaar en bespreekbaar te maken. Binnen de Maat van Maassluis zijn 3 niveaus uitgewerkt, die gaan over zowel onderhoudsniveaus als inrichtingsniveaus:

**Hoog** Het hoogste ambitieniveau met keuzes voor maatwerk en accenten op intensiever of afwijkend onderhoud. De openbare ruimte is nagenoeg ongeschonden, schoon, netjes en comfortabel. Het gaat hierbij om het centrum en het stedelijk lood.

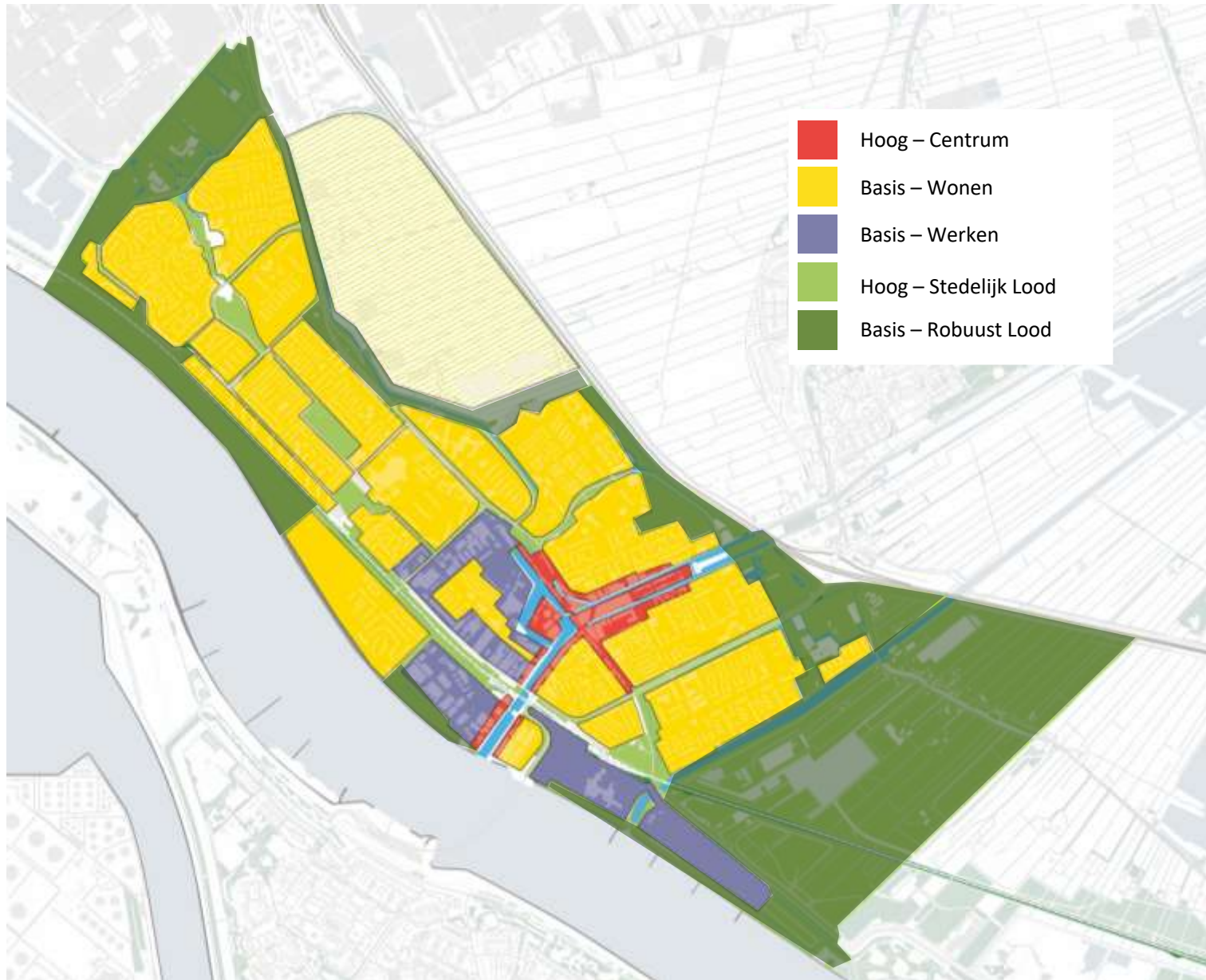
**Basis** het basale ambitieniveau met keuzes voor standaardoplossingen en basis onderhoudsniveau. De openbare ruimte is functioneel, redelijk netjes en af en toe hobbelig. Het gaat hierbij om de woonwijken, het robuuste lood en het groen en de verharding in de werkgebieden. 



**Laag** Het laagste ambitieniveau met keuzes voor eenvoudige oplossingen en in de regel extensiever onderhoud. De openbare ruimte is hier en daar onrustig en af toe oogt het wat rommelig met enige vorm van hinder maar zeker veilig. Het gaat hierbij om de verzorging in werkgebieden. 



# BEELDKWALITEITENKAART – Visie Openbare Ruimte



# INHOUDSOPGAVE

## VERHARDING

RIJBAAN – asfalt	7
RIJBAAN – elementen	8
VRIJLIGGENDE FIETSPADEN	9
TROTTOIRS	10
RIJBAAN - wegmarkering	11

## GROEN

BOMEN	12
GRAS	13
BEPLANTING	14
HAGEN	15

## SCHOON

ZWERFVUIL - op verharding, in beplanting en in water	16
GOTEN - veegvuil en Inlaatrooster	17
VULLINGSGRAAD AFVALBAKKEN	18
BIJPLAATSINGEN BIJ CONTAINERS	19
HONDENPOEP	20

ONKRUID OP VERHARDING	21
ONKRUID IN BEPLANTING	22
ONKRUID IN BOOMSPIEGEL	23

## MEUBILAIR

SPEELPLEKKEN	24
BEBORDING	25
STRAATMEUBILAIR	26
OPENBARE VERLICHTING	27

# RIJBAAN – asfalt

## Zeer Hoog



De rijbaan ligt er als nieuw bij. Geen schadebeelden of reparaties. Comfort van de gebruikers is hoog.

- 0 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 5 m<sup>1</sup> *lichte* scheurvorming (tot 5 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 5 m<sup>1</sup> *lichte* dwarsonvlakheid (tot 10 mm) per 100 m<sup>1</sup>

## Hoog



Op kleine delen van de rijbaan zijn enkele schadebeelden of reparaties zichtbaar. Comfort is vrij hoog.

- maximaal 8 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 5 m<sup>1</sup> *lichte* scheurvorming (tot 5 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 35 m<sup>1</sup> *matige* dwarsonvlakheid (tot 20 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- Jaarlijkse schouwronde na de winter.
- Technische inspectie 1x per 2 jaar.
- Uitvoeren van werkzaamheden n.a.v. inspecties en schouwrondes.

## Basis



Enige schade/reparaties duidelijk zichtbaar. Comfort is redelijk.

- maximaal 15 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 25 m<sup>1</sup> *ernstige* scheurvorming (groter dan 10 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 5 m<sup>1</sup> *ernstige* dwarsonvlakheid (tot 30 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- Jaarlijkse schouwronde na de winter.
- Technische inspectie 1x per 2 jaar.
- Uitvoeren van werkzaamheden n.a.v. inspecties en schouwrondes.

## Laag



Kleinere gaten in verharding, verzakkingen, putten steken een beetje uit. Schade/ reparaties zijn goed zichtbaar. Geen direct gevaar, maar op termijn wel.

- meer dan 15 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 50 m<sup>1</sup> *ernstige* scheurvorming (groter dan 10 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 15 m<sup>1</sup> *ernstige* dwarsonvlakheid (tot 30 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- Op basis van meldingen en klachten worden kleine gaten gevuld met koud asfalt. En scheuren dichtkitten.
- Grotere schades bakvriezen en nieuwe asfaltaag aanbrengen (door aannemer).

## Zeer Laag



Grote delen van de rijbaan laten reparaties en schadebeelden zien. Direct gevaarlijk: verkeer moet zich aanpassen aan het slechte wegdek.

- meer dan 3 stuks *ernstige* oneffenheden (tot 30 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 50 m<sup>1</sup> *ernstige* scheurvorming (groter dan 10 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 15 m<sup>1</sup> *ernstige* dwarsonvlakheid (tot 30 mm) per 100 m<sup>1</sup>

\* De werkwijze is gericht op levensduurverlenging, behoud van functionaliteit van de weg en het voorkomen van onveilige situaties. Beeldgericht handelen is vooral naar aanleiding van dagelijkse waarnemingen en meldingen en klachten.

# RIJBAAN – elementen

## Zeer Hoog



De rijbaan ligt er als nieuw bij. Geen schadebeelden of reparaties. Comfort van de gebruikers is hoog.

- maximaal 3 stuks *lichte* oneffenheden (tot 5 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 5 m<sup>1</sup> *lichte* dwarsonvlakheid (tot 10 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximale 5 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- 0 beschadigde elementen per 100 m<sup>2</sup>
- 0% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

## Hoog



Op kleine delen van de rijbaan zijn enkele schadebeelden of reparaties zichtbaar. Comfort is vrij hoog.

- maximaal 8 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 35 m<sup>1</sup> *matige* dwarsonvlakheid (tot 25 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximale 10 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 1 beschadigd element per 100 m<sup>2</sup>
- 0% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

## Basis



Enige schade/reparaties duidelijk zichtbaar. Comfort is redelijk.

- maximaal 15 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 5 m<sup>1</sup> *ernstige* dwarsonvlakheid (tot 30 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximale 20 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 3 beschadigde elementen per 100 m<sup>2</sup>
- 0% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>
- Technische inspectie 1x per 2 jaar.
- Bij wortelopdruk wordt wortel verwijderd en herstraat.
- Uitvoeren van werkzaamheden n.a.v. inspecties.

## Laag



Kleinere gaten in verharding, verzakkingen, losliggende elementen en putten steken een beetje uit. Schade/ reparaties zijn goed zichtbaar. Geen direct gevaar, maar op termijn wel.

- meer dan 15 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 15 m<sup>1</sup> *ernstige* dwarsonvlakheid (tot 30 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximale 30 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 5 beschadigde elementen per 100 m<sup>2</sup>
- maximaal 1% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>
- Op basis van meldingen en klachten worden kleine gaten herstraat.
- Grotere schades herstellen door aannemer (groter dan circa 12m<sup>2</sup>).

## Zeer Laag



Grote delen van de rijbaan laten reparaties en schadebeelden zien. Direct gevaarlijk: verkeer moet zich aanpassen aan het slechte wegdek.

- meer dan 3 stuks *ernstige* oneffenheden (tot 30 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 15 m<sup>1</sup> *ernstige* dwarsonvlakheid (tot 30 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 30 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 5 beschadigde elementen per 100 m<sup>2</sup>
- meer dan 1% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

\*De werkwijze is gericht op levensduurverlenging, behoud van functionaliteit van de weg en het voorkomen van onveilige situaties. Beeldgericht handelen is vooral naar aanleiding van eigen waarnemingen en meldingen en klachten.



# VRIJLIGGENDE FIETSPADEN

## Zeer Hoog



Fietspad ligt er als nieuw bij. Geen schadebeelden of zichtbare reparaties. Comfort is hoog.

- 0 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 5 m<sup>1</sup> *lichte* scheurvorming (tot 5 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 5 m<sup>1</sup> *lichte* dwarsonvlakheid (tot 10 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximale 5 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- 0% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

## Hoog



Op kleine delen van het fietspad zijn enkele schadebeelden of reparaties zichtbaar. Comfort is vrij hoog.

- maximaal 8 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 5 m<sup>1</sup> *lichte* scheurvorming (tot 5 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 5 m<sup>1</sup> *matige* dwarsonvlakheid (tot 20 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximale 10 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- 0% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

## Basis



Soms wat verzakkingen op het fietspad, hier en daar zijn schadebeelden en zichtbare reparaties. Comfort is acceptabel.

- maximaal 15 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 25 m<sup>1</sup> *ernstige* scheurvorming (groter dan 10 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 15 m<sup>1</sup> *matige* dwarsonvlakheid (tot 20 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximale 20 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- 0% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

- Na vorstperiode jaarlijkse schouw van de fietspaden.
- Technische inspectie 1x per 2 jaar.
- Losliggende elementen worden herstraat op basis van meldingen.
- Uitvoeren van werkzaamheden n.a.v. inspecties.
- Bij wortelopdruk wordt wortel verwijderd en herstraat.

## Laag



Kleinere gaten in de verharding, duidelijke verzakkingen, wat loszittende elementen. Geen gevaar, op termijn wel.

- meer dan 15 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 50 m<sup>1</sup> *ernstige* scheurvorming (groter dan 10 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 35 m<sup>1</sup> *matige* dwarsonvlakheid (tot 20 mm) en maximaal 5 m<sup>1</sup> *ernstige* dwarsonvlakheid (tot 30 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximale 30 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 1% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

- Op basis van meldingen en klachten worden kleine gaten herstraat of hersteld met koud asfalt.
- Grotere schades herstellen door aannemer (groter dan circa 12m<sup>2</sup>).

## Zeer Laag



Delen van het fietspad vertonen schadebeelden die gevaar kunnen opleveren voor de gebruiker. Verkeer moet zich aanpassen aan wegdek.

- meer dan 3 stuks *ernstige* oneffenheden (tot 30 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 50 m<sup>1</sup> *ernstige* scheurvorming (groter dan 10 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 35 m<sup>1</sup> *matige* dwarsonvlakheid (tot 20 mm) en meer dan 5 m<sup>1</sup> *ernstige* dwarsonvlakheid (tot 30 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 30 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 1% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

# TROTTOIRS

## Zeer Hoog



De stoepen liggen er als nieuw bij: heel en gaaf. De klinkers/tegels zijn nergens ontzet.

- maximaal 3 stuks *lichte* oneffenheden (tot 5 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 5 m<sup>1</sup> *lichte* dwarsonvlakheid (tot 10 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximale 5 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- 0 beschadigde elementen per 100 m<sup>2</sup>
- 0% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

## Hoog



Tegels en/of klinkers liggen bijna glad, een enkel plekje is ontzet. Putten en trottoirbanden liggen strak.

- maximaal 8 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 5 m<sup>1</sup> *matige* dwarsonvlakheid (tot 25 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximale 10 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 1 beschadigd element per 100 m<sup>2</sup>
- 0% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

## Basis



Bestrating begint soms wat te verzakken, soms een paar losse tegels. Comfort voor de gebruiker is redelijk.

- maximaal 15 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 15 m<sup>1</sup> *matige* dwarsonvlakheid (tot 25 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximale 20 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 3 beschadigde elementen per 100 m<sup>2</sup>
- 0% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

- Technische inspectie 1x per 2 jaar.
- Uitvoeren van werkzaamheden n.a.v. inspecties.
- Bij wortelopdruk wordt wortel verwijderd en herstraat.
- Kantopsluiting waar nodig o.b.v. voegwijdte herstellen.

## Laag



Kleinere gaten in de verharding, duidelijke verzakkingen, enkele losliggende tegels. Geen gevaar, maar op termijn wel.

- meer dan 15 stuks *matige* oneffenheden (tot 15 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 35 m<sup>1</sup> *matige* dwarsonvlakheid (tot 25 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- maximale 30 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- maximaal 5 beschadigde elementen per 100 m<sup>2</sup>
- maximaal 1% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

- Op basis van meldingen en klachten worden kleine gaten herstraat.
- Grotere schades herstellen door aannemer (groter dan circa 12m<sup>2</sup>).

## Zeer Laag



Flinke gaten in verharding, veel loszittende tegels, trottoirbanden zijn kapot. Is direct gevaarlijk: kans op valpartijen of beenbreuk.

- meer dan 3 stuks *ernstige* oneffenheden (tot 30 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 35 m<sup>1</sup> *ernstige* dwarsonvlakheid (tot 40 mm) per 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 30 mm voegwijdte op maximaal 1% van 100 m<sup>1</sup>
- meer dan 5 beschadigde elementen per 100 m<sup>2</sup>
- meer dan 1% ontbrekende elementen per 100 m<sup>2</sup>

De werkwijze is gericht op levensduurverlenging, behoud van functionaliteit en het voorkomen van onveilige situaties. Beeldgericht handelen is vooral naar aanleiding van dagelijkse waarnemingen en meldingen en klachten. Er is extra aandacht voor plekken waar ouderen meer gebruik maken van de openbare ruimte.

# RIJBAAN – wegmarkeringen

Zeer Hoog

Hoog

Basis

Laag

Zeer Laag



De markering is zeer goed reflecterend.

De markering is goed reflecterend.

De markering is redelijk reflecterend.

De markering is matig reflecterend.

De markering is slecht reflecterend.

- Gehele markering voldoet aan NEN-EN 1436

- Maximaal 5% van de oppervlakte van de markering voldoet niet aan NEN-EN 1436

- Maximaal 20% van de oppervlakte van de markering voldoet niet aan NEN-EN 1436

- Maximaal 30% van de oppervlakte van de markering voldoet niet aan NEN-EN 1436

- Meer dan 30% van de oppervlakte van de markering voldoet niet aan NEN-EN 1436

- 2x per jaar wegenreverf op alle markeringen op elementverharding

- 1x per jaar wegenreverf op alle markeringen elementverharding  
- Jaarlijkse inspectie van thermoplast op asfalt, op basis hiervan worden werkzaamheden gepland.

# BOMEN

## Zeer Hoog



Bomen zijn vitaal en volgroeid.

- 0% kroonverlies, 0% schade stam en 0% zichtbaar worteloppervlak
- 0% bedekking stamopschot en wortelopschot
- voldoet aan VTA-toets

## Hoog



De bomen zijn gezond en vitaal

- maximaal 10% kroonverlies, 5% schade stam en 10% zichtbaar worteloppervlak
- maximaal 5% bedekking stamopschot en 20% wortelopschot
- voldoet aan VTA-toets
- Opkronen en begeleidingsnoei 1x per 3 jaar
- VTA-inspectie 1x per 3 jaar
- Verwijderen stam- en/of wortelopschot.

## Basis



De bomen zijn gezond en vitaal, maar nog niet volgroeid, ook is er enige achterstand in onderhoud.

- maximaal 20% kroonverlies, 10% schade stam en 20% zichtbaar worteloppervlak
- maximaal 25% bedekking stamopschot en 50% wortelopschot
- voldoet aan VTA-toets
- Opkronen en begeleidingsnoei 1x per 3 jaar
- VTA-inspectie 1x per 3 jaar
- Bijsnoeien stam- en/of wortelopschot.

## Laag



De bomen zien er niet gezond en onverzorgd uit.

- maximaal 30% kroonverlies, 20% schade stam en 30% zichtbaar worteloppervlak
- maximaal 50% bedekking stamopschot en 100% wortelopschot
- voldoet aan VTA-toets
- Bomen worden niet/op een laag niveau onderhouden

## Zeer Laag



De bomen zijn bijna dood.

- meer dan 30% kroonverlies, 20% schade stam en 30% zichtbaar worteloppervlak
- meer dan 50% bedekking stamopschot en 100% wortelopschot
- voldoet niet aan VTA-toets

De werkwijze is gericht op levensduurverlenging, behoud van functionaliteit en het voorkomen van onveilige situaties. Beeldgericht handelen is vooral naar aanleiding van eigen dagelijkse waarnemingen en meldingen en klachten.

# GRAS

## Zeer Hoog



Geen beschadigingen, onkruid, of kale plekken. Gras is kort gemaaid.

## Hoog



Weinig beschadigingen, onkruid en kale plekken. Gras is kort gemaaid.

## Basis



Ziet er redelijk onderhouden uit. Hier en daar beschadigingen, kale plekken en onkruid. Gras is niet te lang.

## Laag



Duidelijke achterstanden in onderhoud. Redelijk veel beschadigingen, onkruid, kale plekken en lang gras.

## Zeer Laag



Het gazon lijkt niet onderhouden te worden. Veel beschadigingen, onkruid, kale plekken en te lang gras.

<ul style="list-style-type: none"> <li>- 0% beschadiging per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- 0 m<sup>2</sup> waar te nemen ondergrond per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- 0 cm oneffenheden per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- 0% kale plekken per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- graslengte tussen de 20-50 mm, maximaal hoogteverschil van 5mm</li> <li>- Geen overhangend gras op 100 meter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- maximaal 1% beschadiging per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- maximaal 5 m<sup>2</sup> waar te nemen ondergrond per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- maximaal 2 cm oneffenheden per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- maximaal 2% kale plekken per 100 m<sup>2</sup>, met maximale grootte van 0,1 m<sup>2</sup> per plek</li> <li>- graslengte tussen de 20-50 mm, maximaal hoogteverschil van 5mm. Grof gras mag tussen de 50-100 mm.</li> <li>- gemiddeld 5 cm overhangend gras op 100 meter met maximale lengte van 30 cm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- maximaal 5% beschadiging per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- maximaal 10 m<sup>2</sup> waar te nemen ondergrond per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- maximaal 5 cm oneffenheden per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- maximaal 5% kale plekken per 100 m<sup>2</sup>, met maximale grootte van 0,4 m<sup>2</sup> per plek</li> <li>- graslengte tussen de 20-70 mm, maximaal hoogteverschil van 5mm. Grof gras mag tussen de 50-100 mm.</li> <li>- gemiddeld 10 cm overhangend gras op 100 meter met maximale lengte van 30 cm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- maximaal 10% beschadiging per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- maximaal 25 m<sup>2</sup> waar te nemen ondergrond per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- maximaal 10 cm oneffenheden per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- maximaal 10% kale plekken per 100 m<sup>2</sup>, met maximale grootte van 2 m<sup>2</sup> per plek</li> <li>- graslengte tussen de 20-70 mm, maximaal hoogteverschil van 5mm. Grof gras mag tussen de 50-100 mm.</li> <li>- gemiddeld 25 cm overhangend gras op 100 meter met maximale lengte van 40 cm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- meer dan 10% beschadiging per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- meer dan 25 m<sup>2</sup> waar te nemen ondergrond per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- meer dan 10 cm oneffenheden per 100 m<sup>2</sup></li> <li>- meer dan 10% kale plekken per 100 m<sup>2</sup>, met grootte van 2 m<sup>2</sup> per plek</li> <li>- graslengte tussen de 20-70 mm, maximaal hoogteverschil van 5mm. Grof gras mag tussen de 50-100 mm.</li> <li>- gemiddeld meer dan 25 cm overhangend gras op 100 meter met lengte van 40 cm of meer</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 32x per jaar maaien</li> <li>- De grasranden worden 2x per jaar gemaaid</li> <li>- 2x per jaar kantsteken</li> <li>- 3x bladruimen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 23x per jaar maaien</li> <li>- Afhankelijk van de situatie dienen de grasranden 2x per jaar gemaaid te worden</li> <li>- 1x per jaar kantsteken</li> <li>- 2x bladruimen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 20x per jaar maaien</li> <li>- Afhankelijk van de situatie dienen de grasranden 1x per jaar gemaaid te worden</li> <li>- 1x per 2 jaar kantsteken</li> <li>- 1x bladruimen na de herfst</li> </ul>		

\* Naast deze reguliere werkzaamheden dienen er bij bollen in gazon en drainage onder het gras aanvullende werkzaamheden te worden uitgevoerd

# BEPLANTING

## Zeer Hoog



De beplanting fleurt de straat op.

- 0% beschadiging per 100 m<sup>2</sup>
- 0% kale plekken per 100 m<sup>2</sup>
- 0% storende takken
- Geen overhangende beplanting op 100 meter

## Hoog



Beplanting is overal aanwezig en recent gesnoeid. Geen kale plekken, wel jonge redelijk volgroeide planten.

- maximaal 3% beschadiging per 100m<sup>2</sup>
- maximaal 5% kale plekken per 100m<sup>2</sup> (hagen maximaal 2%)
- maximaal 5% storende takken
- gemiddeld 5 cm overhangende beplanting op 100 meter met maximale lengte van 30 cm
- Alle vakken jaarlijks doorlopen (inboet, zaailingen verwijderen)
- 1x per 3 jaar beplantingsvakken snoeien
- 2 tot 3x per jaar randsnoei
- Zaailingen en opschot jaarlijks verwijderen
- Extra schoffelwerkzaamheden ten behoud van de beplanting

## Basis



De beplanting ziet er redelijk onderhouden uit. Beplanting kan soms wat karig ogen, maar er zit wel duidelijk leven in.

- maximaal 5% beschadiging per 100m<sup>2</sup>
- maximaal 10% kale plekken per 100m<sup>2</sup> (hagen maximaal 5%)
- maximaal 10% storende takken
- gemiddeld 15 cm overhangende beplanting op 100 meter met maximale lengte van 30 cm
- Alle vakken jaarlijks doorlopen (inboet, zaailingen verwijderen)
- 1x per 3 jaar beplantingsvakken snoeien
- 2x per jaar randsnoei
- Zaailingen en opschot jaarlijks verwijderen
- Schouwen in september waar maatregelen nodig zijn

## Laag



Duidelijke achterstanden in onderhoud. Groen is niet gesnoeid en soms ontbreken er struiken en planten.

- maximaal 10% beschadiging per 100m<sup>2</sup>
- maximaal 25% kale plekken per 100m<sup>2</sup> (hagen maximaal 15%)
- maximaal 20% storende takken
- gemiddeld 25 cm overhangende beplanting op 100 meter met maximale lengte van 45 cm
- 1x per 5 jaar beplantingsvakken
- 1x per jaar randsnoei
- Zaailingen en opschot 1x per 3 jaar verwijderen
- Schouwen in september waar maatregelen nodig zijn

## Zeer Laag



Struiken en planten zijn beschadigd en lijken niet onderhouden te worden.

- meer dan 10% beschadiging per 100m<sup>2</sup>
- meer dan 25% kale plekken per 100m<sup>2</sup> (hagen meer dan 15%)
- meer dan 20% storende takken
- gemiddeld meer dan 25 cm overhangende beplanting op 100 meter met lengte van 45 cm of meer

# HAGEN

## Zeer Hoog



De haag is strak gesnoeid en zonder gaten.

- gemiddelde lengte uitlopers 0 cm per 100 meter
- 0% gaten per 100 meter.

## Hoog



De haag is strak gesnoeid, met enkele uitlopers. De haag heeft weinig gaten.

- gemiddelde lengte uitlopers 10 cm per 100 meter, maximaal 30 cm
- maximaal 2% gaten per 100 meter

- 3x per jaar knippen en schoffelen

## Basis



De haag is redelijk strak gesnoeid, met uitlopers. De haag heeft hier en daar gaten.

- gemiddelde lengte uitlopers 20 cm per 100 meter, maximaal 40 cm
- maximaal 5% gaten per 100 meter

- 2x per jaar knippen, uitmaaïen en bosmaaïen

## Laag



De haag is niet strak gesnoeid, met redelijk veel uitlopers. De haag heeft redelijk veel gaten.

- gemiddelde lengte uitlopers 30 cm per 100 meter, maximaal 50 cm
- maximaal 15% gaten per 100 meter

- 1x per jaar knippen, uitmaaïen en bosmaaïen

## Zeer Laag

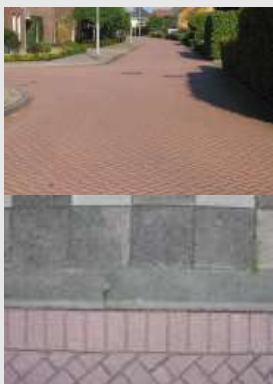


De haag is niet strak gesnoeid, met veel uitlopers. De haag heeft veel gaten.

- gemiddelde lengte uitlopers meer dan 30 cm per 100 meter, maximaal meer dan 50 cm
- meer dan 15% gaten per 100 meter

# ZWERFVUIL - op verharding, in beplanting en in water

## Zeer Hoog



Nergens ligt rondzwerfend vuil.

- 0 stuks fijn zwerfafval (kleiner dan 10 cm) per m<sup>2</sup>
- 0 stuks grof zwerfafval (groter dan 10 cm) per 100 m<sup>2</sup>

## Hoog



Er ligt op het eerste gezicht geen zwerfvuil. Bij goed bewust kijken is toch enige, maar beperkte vervuiling zichtbaar.

- maximaal 3 stuks fijn zwerfafval (kleiner dan 10 cm) per m<sup>2</sup>
- maximaal 3 stuks grof zwerfafval (groter dan 10 cm) per 100 m<sup>2</sup>

- Dagelijks een prikronde

## Basis



Op sommige stukken op straat of in de beplanting is zwerfvuil zichtbaar.

- maximaal 10 stuks fijn zwerfafval (kleiner dan 10 cm) per m<sup>2</sup>
- maximaal 10 stuks grof zwerfafval (groter dan 10 cm) per 100 m<sup>2</sup>

- Circa 2x per week een prikronde

## Laag



Over de gehele straatlengte en in de beplanting is troep aanwezig. Vaak grote stukken zwerfvuil.

- maximaal 25 stuks fijn zwerfafval (kleiner dan 10 cm) per m<sup>2</sup>
- maximaal 25 stuks grof zwerfafval (groter dan 10 cm) per 100 m<sup>2</sup>

- Circa 1x per week een prikronde

## Zeer Laag



De gehele straat en beplanting liggen bezaaid met troep in alle soorten en maten. Straatbeeld doet verloederd aan.

- meer dan 25 stuks fijn zwerfafval (kleiner dan 10 cm) per m<sup>2</sup>
- meer dan 25 stuks grof zwerfafval (groter dan 10 cm) per 100 m<sup>2</sup>

NB: voor beplanting en water gelden dezelfde normen en onderhoudsfrequenties als voor verharding.



# GOTEN - veegvuil en inlaatrooster

## Zeer Hoog



Nergens ligt veegvuil en inlaat is vrij van straatvuil.

- 0% veegvuil per 100 meter met maximaal volume van 0 dm<sup>3</sup>
- maximaal 5% belemmering inlaat

## Hoog



Er ligt weinig veegvuil en inlaat is nauwelijks geblokkeerd met straatvuil.

- maximaal 5% veegvuil per 100 meter met maximaal volume van 10 dm<sup>3</sup>
- maximaal 15% belemmering inlaat
- Circa 3x per week machinaal reinigen

## Basis



Op sommige stukken in de goot ligt veegvuil en de inlaat is enigszins geblokkeerd met straatvuil.

- maximaal 20% veegvuil per 100 meter met maximaal volume van 20 dm<sup>3</sup>
- maximaal 30% belemmering inlaat
- Circa 1x per 5 week machinaal reinigen

## Laag



Er ligt veel veegvuil en inlaat is grotendeels geblokkeerd met straatvuil.

- maximaal 40% veegvuil per 100 meter met maximaal volume van 40 dm<sup>3</sup>
- maximaal 50% belemmering inlaat
- Circa 1x per 6 week machinaal reinigen

## Zeer Laag



Er ligt zeer veel veegvuil en inlaat is bijna volledig geblokkeerd met straatvuil.

- meer dan 40% veegvuil per 100 meter met volume groter dan 40 dm<sup>3</sup>
- meer dan 50% belemmering inlaat

# VULLINGSGRAAD AFVALBAKKEN

Zeer Hoog

Hoog

Basis

Laag

Zeer Laag



Afvalbak is leeg.

Afvalbak is voor minder dan de helft vol.

Afvalbak is over de helft vol, maar nog niet volledig.

Afvalbak is nagenoeg vol.

Afvalbak is vol en puilt uit, ook ligt er eventueel afval naast de bak.

- geen uitstekend afval
- vullingsgraad van 0%
- geen zwerfafval in naaste omgeving van de bak

- geen uitstekend afval
- vullingsgraad van maximaal 40%
- geen zwerfafval in naaste omgeving van de bak

- geen uitstekend afval
- vullingsgraad van maximaal 80%
- geen zwerfafval in naaste omgeving van de bak

- geen uitstekend afval
- vullingsgraad van maximaal 100%
- geen zwerfafval in naaste omgeving van de bak

- uitstekend afval
- vullingsgraad van meer dan 100%
- zwerfafval in naaste omgeving van de bak

- 3x per week legen van afvalbak

1x per week legen van afvalbak

1x per 2 week legen van afvalbak

# BIJPLAATSINGEN BIJ CONTAINERS

## Zeer Hoog



Er ligt geen afval in de omgeving van de containers.

- 0 stuks grof vuil binnen een straal van 5 meter van de container

## Hoog



Er ligt weinig afval in de omgeving van de containers.

- maximaal 1 stuk grof vuil binnen een straal van 5 meter van de container

- 4x per week ronde langs alle inzamellocaties

## Basis



Er ligt redelijk veel afval in de omgeving van de containers.

- maximaal 3 stuks grof vuil binnen een straal van 5 meter van de container

- 2x per week ronde langs alle inzamellocaties
- 2x per week ronde langs hotspots

## Laag



Er ligt veel in de omgeving van de containers.

- maximaal 5 stuks grof vuil binnen een straal van 5 meter van de container

- 1x per week ronde langs alle inzamellocaties
- 2x per week ronde langs hotspots

## Zeer Laag



Er ligt zeer veel in de omgeving van de containers.

- meer dan 5 stuks grof vuil binnen een straal van 5 meter van de container

# HONDENPOEP

## Zeer Hoog



Nergens ligt hondenpoep.

- 0 stuks hondenpoep per 100 m<sup>2</sup> (beplanting)
- 0 stuks hondenpoep per 100 m<sup>2</sup> (gazon en verharding)

## Hoog



Er ligt op het eerste gezicht geen hondenpoep. Bij bewust kijken is toch enige, maar beperkte vervuiling zichtbaar.

- maximaal 2 stuks hondenpoep per 100 m<sup>2</sup> (beplanting)
- maximaal 1 stuk hondenpoep per 100 m<sup>2</sup> (gazon en verharding)

- Geen actie er geldt een opruimplicht, bij hotspots handhaving inschakelen

## Basis



Op sommige stukken op straat of in de beplanting is hondenpoep zichtbaar.

- maximaal 5 stuks hondenpoep per 100 m<sup>2</sup> (beplanting)
- maximaal 2 stuks hondenpoep per 100 m<sup>2</sup> (gazon en verharding)

- Geen actie er geldt een opruimplicht, bij hotspots handhaving inschakelen

## Laag



Over de gehele straatlengte en in de beplanting is hondenpoep aanwezig.

- maximaal 10 stuks hondenpoep per 100 m<sup>2</sup> (beplanting)
- maximaal 3 stuks hondenpoep per 100 m<sup>2</sup> (gazon en verharding)

- Geen actie er geldt een opruimplicht, bij hotspots handhaving inschakelen
- Ingrijpmoment bij laag tot zeer laag niveau, op verzoeken inhuren van poepzuiger

## Zeer Laag



De gehele straat en beplanting liggen bezaaid met hondenpoep. Straatbeeld doet verloederd aan.

- meer dan 10 stuks hondenpoep per 100 m<sup>2</sup> (beplanting)
- meer dan 3 stuks hondenpoep per 100 m<sup>2</sup> (gazon en verharding)

# ONKRUID OP VERHARDING

## Zeer Hoog



Geen onkruid aanwezig

- 0 stuks hoger dan 20 cm per 100 m<sup>2</sup>
- 0% bedekking per 100 m<sup>2</sup>

## Hoog



Onkruid is net opgekomen. Het domineert echter nauwelijks het beeld.

- Minder dan 10 stuks hoger dan 20 cm per 100 m<sup>2</sup>
- Minder dan 2% bedekking per 100 m<sup>2</sup>

- 8x per jaar branden of verwijderen met heet water

## Basis



Hier en daar is een plek met klein onkruid te zien, vooral rond obstakels en langs wanden.

- Minder dan 20 stuks hoger dan 20 cm per 100 m<sup>2</sup>
- Minder dan 4% bedekking per 100 m<sup>2</sup>

- 6x per jaar branden of verwijderen met heet water

## Laag



Nogal wat onkruid dat in flinke plukken op straat en langs beplanting staat. Het ziet er uit alsof er lang niets aan is gedaan.

- Minder dan 30 stuks hoger dan 20 cm per 100 m<sup>2</sup>
- Minder dan 8% bedekking per 100 m<sup>2</sup>

- 4x per jaar branden of verwijderen met heet water

## Zeer Laag



Veel voegen in de verharding zijn begroeid. Langs randen en obstakels is structurele begroeiing zien. Ziet er uit dat er zeer lang niets aan is gedaan.

- Meer dan 30 stuks hoger dan 20 cm per 100 m<sup>2</sup>
- Meer dan 8% bedekking per 100 m<sup>2</sup>

# ONKRUID IN BEPLANTING

Zeer Hoog

Hoog

Basis

Laag

Zeer Laag



Geen onkruid aanwezig

Onkruid is net opgekomen. Het domineert echter nauwelijks het beeld.

Hier en daar is een plek met klein onkruid te zien.

Nogal wat onkruid dat in flinke plukken in de beplanting staat. Het ziet er uit alsof er lang niets aan is gedaan.

Veel begroeiing in het hele beplantingsvak. Ziet er uit dat er zeer lang niets aan is gedaan. Er is nauwelijks zwarte grond zichtbaar.

- 0% bedekking per 100 m<sup>2</sup> en 0% bedekking door resten
- maximale hoogte van 0 cm
- geen zodevorming

- maximaal 20% bedekking per 100 m<sup>2</sup> en 10% bedekking door resten
- maximale hoogte van 10 cm
- geen zodevorming

- maximaal 40% bedekking per 100 m<sup>2</sup> en 25% bedekking door resten
- maximale hoogte van 30 cm
- geen zodevorming
- in bosplantsoen is onkruid toegestaan

- meer dan 40% bedekking per 100 m<sup>2</sup> en 25% bedekking door resten
- maximale hoogte van 50 cm
- geen zodevorming
- in bosplantsoen is onkruid toegestaan

- meer dan 40% bedekking per 100 m<sup>2</sup> en 25% bedekking door resten
- hoogte meer dan 50 cm
- wel zodevorming
- in bosplantsoen is onkruid toegestaan

- In groeiseizoen 1x per 2 weken schoffelen

- In groeiseizoen 1x per 6 weken schoffelen

- In groeiseizoen 1x per 8 weken schoffelen
- Of 2x per jaar uitmaaien met bosmaaier.

# ONKRUID IN BOOMSPIEGELS

## Zeer Hoog



Geen onkruid aanwezig

- 0% bedekking per boomspiegel en 0% bedekking door resten
- maximale hoogte van 0 cm

## Hoog



Onkruid is net opgekomen. Het domineert echter nauwelijks het beeld.

- maximaal 20% bedekking per boomspiegel en 10% bedekking door resten
- maximale hoogte van 10 cm

- 1x per 2 weken (26x per jaar)

## Basis



Hier en daar is een plek met klein onkruid te zien.

- maximaal 40% bedekking per boomspiegel en 25% bedekking door resten
- maximale hoogte van 20 cm

- 1x per 6 weken schoffelen (8x per jaar).
- Bij nieuwe aanleg 1x per 2 weken (26x per jaar).

## Laag



Nogal wat onkruid dat in flinke plukken in de boomspiegel staat. Het ziet er uit alsof er lang niets aan is gedaan.

- meer dan 40% bedekking boomspiegel en maximaal 25% bedekking door resten
- maximale hoogte van 50 cm

- 1x per 8 weken uitmaaien met bosmaaier (6x per jaar).
- Bij nieuwe aanleg 1x per 2 weken schoffelen (26x per jaar)

## Zeer Laag



Veel begroeiing in de hele boomspiegel. Ziet er uit dat er zeer lang niets aan is gedaan. Er is nauwelijks zwarte grond zichtbaar.

- meer dan 40% bedekking boomspiegel en maximaal 25% bedekking door resten
- hoogte meer dan 50 cm

# SPEELPLEKKEN

## Zeer Hoog



De speelvoorzieningen zijn nergens kapot, staan recht en nodigen uit tot gebruik.

- 100% dekking van coating
- 0% deuken en gaten
- 0% verkleuring van voorziening
- 0% natuurlijke aanslag
- er ontbreken geen onderdelen
- voldoet aan de WAS

## Hoog



De speelvoorzieningen zien er goed uit en zijn prima geschikt om de functie te vervullen. Plaatselijk enkele beschadigingen.

- minimaal 98% dekking van coating
- maximaal 0,1% deuken en gaten
- maximaal 10% verkleuring
- maximaal 5% natuurlijke aanslag
- er ontbreken geen onderdelen
- voldoet aan de WAS
- Uitvoeren voorgeschreven visuele en technische inspecties
- Klein correctief en preventief onderhoud op beeld

## Basis



De speelvoorzieningen zien er onderhouden uit. Enkele sporen van bekladding, vandalisme en kleine beschadigingen. Maar het kan de functie vervullen.

- minimaal 95% dekking van coating
- maximaal 1% deuken en gaten
- maximaal 20% verkleuring
- maximaal 10% natuurlijke aanslag
- er ontbreken geen onderdelen
- voldoet aan de WAS
- Uitvoeren voorgeschreven visuele en technische inspecties
- Klein correctief en preventief onderhoud op beeld

## Laag



Er zijn schadebeelden en zichtbare sporen van vandalisme en bekladding. Kan met moeite als speelvoorziening worden gebruikt.

- minimaal 80% dekking van coating
- maximaal 5% deuken en gaten
- maximaal 50% verkleuring
- maximaal 20% natuurlijke aanslag
- er ontbreken geen onderdelen
- voldoet aan de WAS
- Uitvoeren voorgeschreven visuele en technische inspecties
- Klein correctief en preventief onderhoud op beeld
- Groot onderhoud doorgeven aan de woningbouwstichting

## Zeer Laag



De speelvoorziening vraagt om vervanging. Er zijn veel schadebeelden, toestellen zijn verdwenen of 'total loss'.

- minder dan 80% dekking van coating
- meer dan 5% deuken en gaten
- meer dan 50% verkleuring
- meer dan 20% natuurlijke aanslag
- er ontbreken onderdelen
- voldoet niet aan de WAS



# BEBORDING

## Zeer Hoog



Geen scheefstand en verdraaiing, geen graffiti, beplakking en natuurlijke aanslag.

- 0% bekladding/beplakking per object
- 100% dekking coating
- 0% deuken en gaten
- 0% natuurlijke aanslag
- 0 graden verdraaiing en scheefstand

## Hoog



Op het eerste gezicht geen vorm van scheefstand en verdraaiing, graffiti, beplakking en natuurlijke aanslag.

- maximaal 2% bekladding/beplakking per object
- minimaal 98% dekking coating
- maximaal 2% deuken en gaten
- maximaal 5% natuurlijke aanslag
- maximaal 3 graden verdraaiing en 1 graad scheefstand

- 1x per jaar schoonmaken van de bebording en straatnaamborden
- naar aanleiding van eigen waarnemingen en meldingen worden er acties uitgevoerd (rechtzetten, schade herstellen en reparaties)

## Basis



De dragers en bebording staan duidelijk scheef en er is graffiti, beplakking en natuurlijke aanslag aanwezig, maar overheersen niet het straatbeeld.

- maximaal 5% bekladding/beplakking per object
- minimaal 95% dekking coating
- maximaal 5% deuken en gaten
- maximaal 10% natuurlijke aanslag
- maximaal 15 graden verdraaiing en 3 graden scheefstand

- 1x per 2 jaar schoonmaken van de bebording en straatnaamborden
- naar aanleiding van eigen waarnemingen meldingen worden er acties uitgevoerd (rechtzetten, schade herstellen en reparaties)

## Laag



De dragers en bebording staan flink scheef en er is duidelijk graffiti, beplakking en natuurlijke aanslag aanwezig.

- maximaal 10% bekladding/beplakking per object
- minimaal 80% dekking coating
- maximaal 10% deuken en gaten
- maximaal 20% natuurlijke aanslag
- maximaal 30 graden verdraaiing en 6 graden scheefstand

- 1x per 3 jaar schoonmaken van de bebording en straatnaamborden
- naar aanleiding van eigen waarnemingen en meldingen worden er acties uitgevoerd (rechtzetten, schade herstellen en reparaties)

## Zeer Laag



De dragers en bebording staan zeer scheef en er is veel graffiti, beplakking en natuurlijke aanslag aanwezig. De bebording is onleesbaar.

- meer dan 10% bekladding/beplakking per object
- minder dan 80% dekking coating
- meer dan 10% deuken en gaten
- meer dan 20% natuurlijke aanslag
- meer dan 30 graden verdraaiing en 6 graden scheefstand

# STRAATMEUBILAIR

## Zeer Hoog

## Hoog

## Basis

## Laag

## Zeer Laag



Het meubilair is nergens kapot, het staat recht en wordt gebruikt te worden. Het zit strak in de verf.

Het staat recht en is prima geschikt om de functie te vervullen. Slechts plaatselijk enkele beschadigingen of tekort aan verf.

Begint scheef te staan; er zijn al wat kleinere beschadigingen, maar het kan de functie vervullen.

Op veel plekken is de verf afgebladderd, het staat scheef en kan met moeite worden gebruikt waarvoor het bedoeld is.

Het staat scheef, kan niet meer worden gebruikt waarvoor het bedoeld is. Het is helemaal kaal/verf is totaal afgebladderd.

- 0 graden scheefstand
- 0% deuken en gaten
- geen natuurlijke aanslag
- er ontbreken geen onderdelen

- maximaal 1 graad scheefstand (bankjes), maximaal 2 graden (hekwerken en palen)
- maximaal 0,1% deuken en gaten
- maximaal 5% natuurlijke aanslag
- er ontbreken geen onderdelen

- maximaal 3 graden scheefstand (bankjes), maximaal 4 graden (hekwerken en palen)
- maximaal 1% deuken en gaten
- maximaal 10% natuurlijke aanslag
- er ontbreken geen onderdelen

- maximaal 6 graden scheefstand (bankjes), maximaal 15 graden (hekwerken en palen)
- maximaal 5% deuken en gaten
- maximaal 20% natuurlijke aanslag
- er ontbreken geen onderdelen

- meer dan 6 graden scheefstand (bankjes), meer dan 15 graden (hekwerken en palen)
- meer dan 5% deuken en gaten
- meer dan 20% natuurlijke aanslag
- er ontbreken onderdelen

- 1x per jaar schoonmaken van de het meubilair
- naar aanleiding van eigen waarnemingen en meldingen worden er acties uitgevoerd (rechtzetten, schade herstellen en reparaties)

- 1x per 3 jaar schoonmaken van het meubilair
- naar aanleiding van eigen waarnemingen en meldingen worden er acties uitgevoerd (rechtzetten, schade herstellen en reparaties)

- 1x per 5 jaar schoonmaken van het meubilair
- naar aanleiding van eigen waarnemingen en meldingen worden er acties uitgevoerd (rechtzetten, schade herstellen en reparaties)

# OPENBARE VERLICHTING

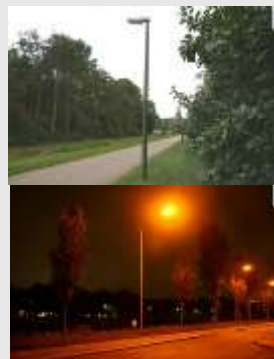
## Zeer Hoog



De verlichting is nergens kapot en de lichtmast staat recht. Het zit strak in de verf.

- 0 graden scheefstand
- 0% deuken en gaten
- geen natuurlijke aanslag
- verlichting werkt

## Hoog



De verlichting recht en is prima geschikt om de functie te vervullen. Slechts plaatselijk enkele beschadigingen of tekort aan verf.

- maximaal 1 graad scheefstand
- maximaal 0,1% deuken en gaten
- maximaal 5% natuurlijke aanslag
- verlichting werkt

## Basis

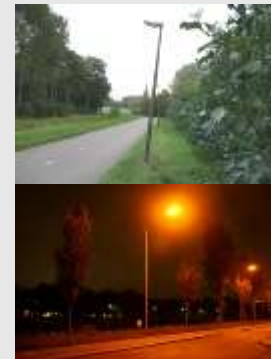


Begint scheef te staan; er zijn al wat kleinere beschadigingen, maar het kan de functie vervullen.

- maximaal 3 graden scheefstand
- maximaal 1% deuken en gaten
- maximaal 10% natuurlijke aanslag
- verlichting werkt

- 1x per maand ronde voor preventief onderhoud
- Werkzaamheden uitvoeren op basis van meldingen bij niet werken installatie of scheve masten

## Laag



Op veel plekken is de verf afgebladderd, het staat scheef. De verlichting werkt nog wel.

- maximaal 6 graden scheefstand
- maximaal 5% deuken en gaten
- maximaal 20% natuurlijke aanslag
- verlichting werkt

## Zeer Laag



Het staat scheef, de verlichting werkt niet meer. De lichtmast is helemaal kaal/verf is totaal afgebladderd.

- meer dan 6 graden scheefstand
- meer dan 5% deuken en gaten
- meer dan 20% natuurlijke aanslag
- verlichting werkt niet