

## Formulier voorwaarden deelname proeftuin ART

Organisatie	
Contactpersoon	
Project/locatie	
Datum	

### 1. Vragen over het project

Vraag	Antwoord
Welk asfaltmengseltype is toegepast	
Bevat het wegvak oppervlaktebehandeling	Ja/Nee/?
In welke fase zit in het project	Ontwerp/ Contract/ Uitvoering
Wat is de planning van het project	

### 2. Randvoorwaarden gesteld aan de bestaande verhardingsconstructie

Eigenschap	Voorwaarde	Voldoet Ja/Nee/?
Laagdikte deklaag	Laagdikte deklaag ligt tussen de 0 en 60 mm	
Draagvermogen	Restlevensduur van de constructie is ten minste 10 jr	
Verkanting	Voldoet aan de eisen	
Langsvlakheid	Voldoet aan de eisen	
Rijspoordiepte	Maximale rijspoordiepte is 15 mm	
Homogeen asfaltmengseltype*	Asfaltlaag is homogeen en bestaat voor maximaal 10% uit een ander asfaltmengseltype	
PAK-gehalte	Het PAK gehalte van de deklaag + de eerste 20mm onder de deklaag bedraagt maximaal 75 mg/kg ds.	
Asfaltwapening	Geen asfaltwapening is aanwezig in de deklaag of tussen de deklaag en de eerste tussenlaag.	

NB. Aanwezige detectielussen, putdeksels, markeringen van koud plastisch en thermo-plastisch materiaal, verontreinigingen op het wegoppervlak moeten verwijderd worden. Aspecten die nu nog niet bekend zijn, kunnen tijdens het vooronderzoek bepaald worden.

### 3. Randvoorwaarden gesteld aan de inrichting van het proefvak

Eigenschap	Voorwaarde	Voldoet Ja/Nee/?
Breedte	Minimaal 3 meter, Maximaal 4,5 meter	
Lengte	Minimaal 500 meter	
Horizontale boogstraal	Geen krappe, scherpe bochten	
Verticale boogstraal	Geen abrupte overgang in hellingen, bijv. drempels	
Dwarsprofiel	Geen ton rondte	