



Informatiebijeenkomst

Update toekomstige wijzigingen Asbeststelsel

September 2021

Wijziging 'Asbeststelsel'

- Asbeststelsel: bepalingen in Arbobesluit over asbestverwijdering (inventarisatie, verwijderen en eindbeoordeling).
- Veel discussie en onrust over de 'werking van het Asbeststelsel'. Brief Minister SZW aan TK in 2018 met veel voornemens.
- Stakeholdersoverleg georganiseerd door SZW met veel betrokken partijen. VERAS en VVTB nemen daaraan uiteraard deel.
- Publicatie ontwerp wijziging Arbobesluit in maart 2021. VVTB en VERAS hebben uitgebreide (en positief kritische) zienswijze ingediend.
- *In deze presentatie volgt een toelichting op de nu bekende voornemens tot wijziging asbestregelgeving.*

Loskoppelen van certificatieplicht & RK indeling

- Risicoklasse-indeling op basis van verwachte blootstelling tijdens sanering:
 - RK 1 als blootstelling kleiner dan grenswaarde
 - RK 2 als blootstelling hoger is dan grenswaarde
 - RK indeling bepalen op basis van SMART-Ns (daarover straks meer).
- Uit Risicoklasse volgt welke ‘arbeidshygiënische’ maatregelen nodig zijn.
- **Risicoklasse is niet meer van invloed op wel of geen certificatieplicht.**
 - *Specifieke werkmethode (bijv. via VIP) kan leiden tot lagere risicoklasse, maar niet tot wijziging van certificatieplicht.*
 - *Vaststelling Risicoklasse gedeelde verantwoordelijkheid. Inventariseerder bepaalt de asbesttoepassing (Groep A of B) en eventueel locatie specifieke omstandigheden. Saneerder voert gehanteerde werkmethode in.*

Certificatieplicht

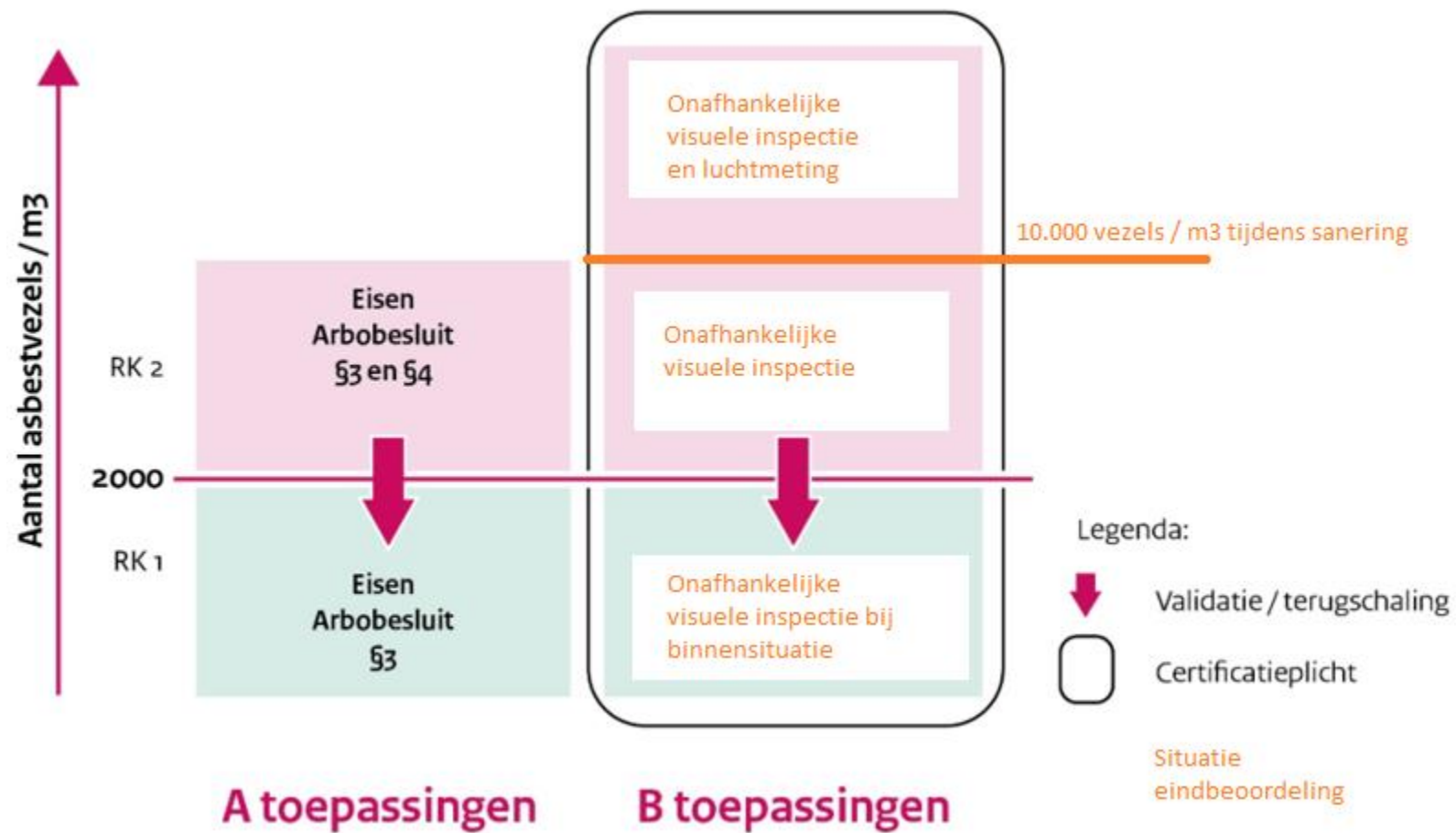
- In Arbobesluit en -Regeling worden twee groepen asbesttoepassingen onderscheiden.
- Groep A (geen certificatieplicht) en Groep B (wel certificatieplicht).
 - *Groep B: “asbesttoepassingen die de potentie hebben om te leiden tot hoge blootstelling”, waarvoor “specialistische beheersmaatregelen” nodig zijn.*
 - *Groep A: asbestverwijdering met beperkte blootstelling, zelfs bij incidenten door “menselijke fouten, onzorgvuldige uitvoering of andere gedragselementen”.*
- Groep B toepassingen worden aangewezen in Arboregeling. De rest is Groep A.
- Groep A is ook: asbesttoepassing die bij de aanvang van de werkzaamheden geheel omsloten is door niet-asbesthoudend materiaal en als geheel verwijderd wordt.

Asbesttoepassingen in Groep B

- Asbestcementoepassingen in een binnenruimte, tenzij zij losliggen of alleen geklemd zijn.
- Asbestcement dakbedekkingen en asbestcement leien.
- Overige asbestcementoepassingen in een buitensituatie indien zij sterk verweerd zijn.
- Geweven of geperste asbesttoepassingen, waaronder in ieder geval asbestkoord en vinylzeil, maar uitgezonderd meszekeringen en pakkingen in procesinstallaties.
- Lichtgebonden asbesttoepassingen, waaronder in ieder geval asbestboard, -karton of -stucwerk.
- Niet-gebonden asbesttoepassingen, waaronder in ieder geval spuitasbest en isolatiemateriaal.

Eindbeoordeling “risicogericht en gedifferentieerd”

- Groep A: visuele inspectie door werkgever (zoals nu voor RK 1).
- Groep B / Risicoklasse 1: onafhankelijke visuele inspectie bij binnensituatie.
- Groep B / Risicoklasse 2:
 - De regel is onafhankelijke visuele inspectie;
 - luchtmeting indien blootstelling tijdens sanering groter is dan 10.000 vezels / m³;
 - toetswaarde 10.000 vezels / m³;
 - behalve ingeval van vezelconcentratie Amfibool > 10.000 vezels / m³, dan toetswaarde van 2.000 vezels / m³ (RK 2A en uitzonderingen vervallen).



Bron: NvT ontwerpbesluit en bewerkt door VERAS / VVTB

Beoordelingsinstrument SMART-Ns

- Functies:
 - vaststellen blootstellingsniveaus en dus bepalen van de risicoklasse;
 - RK indeling op basis van asbesttoepassing én de werkwijze tijdens de sanering (gedetailleerder dan nu het geval is);
 - uitwerking van de wettelijke eisen emissiebeheersing / beperken blootstelling;
 - bepalen blootstellingsniveau tijdens sanering (wel / geen onafhankelijke luchtmeting).
- Vaststelling Risicoklasse gedeelde verantwoordelijkheid.
 - asbestinventariseerder bepaalt de asbesttoepassing (Groep A of B) en omstandigheden;
 - asbestaneerder voert gehanteerde werkmethode in.
- Beoordelingsinstrument “Aangewezen door Onze Minister”.
- “Stand van wetenschap en professionele dienstverlening.

Beoordelingsinstrument: SMART-Ns of alternatief

- Vaststelling blootstellingsniveau door:
 - a. door de Minister aangewezen beoordelingsinstrument (SMART-Ns);
 - b. meting specifiek voor werkwijze / situatie ter plaatse genormaliseerde meetmethode;
 - c. andere gelijkwaardige beoordelingsinstrument of meetmethode.
- Werkwijze onder b en c:
 - uitvoering of toetsing door deskundige.
 - mogelijke uitwerking in de Arboregeling;
 - meetgegevens op arbeidsplaats aanwezig.

Detailpunten

- Specifieke (nieuwe) bepalingen in Arbobesluit over:
 - doeltreffend reinigen van arbeidsmiddelen en arbeidsplaats;
 - zorgen dat ABM op juiste wijze gedragen worden;
 - maatregelen genoemd in beoordelingsinstrument opnemen in het werkplan.
- DAV certificatieplicht voor machinisten in werkgebied vervalt (helemaal), mits goed geïnstrueerd (zie online instructie op www.vezelveiligheid.nl).

Hoe ziet het vervolg eruit?

- Ministerie van SZW bekijkt de vele inspraakreacties en consulteert partijen waar nodig.
- Wij houden de 'vinger aan de pols'.
- Publicatie definitieve besluit volgens planning SZW eind 2021.
- Inwerkingtreding is aldus SZW voorzien medio 2022.
- Veel acties en vragen rondom implementatie. VERAS en VVTB zullen leden uitgebreid informeren en vragen uit de praktijk weer terugleggen in 'Den Haag'.

Hoe ziet het vervolg eruit?

- SMART-Ns wordt momenteel ontwikkeld:
 - zorgen over het detailniveau van zaken die moeten worden ingevoerd en uiteindelijk van invloed zijn op de RK indeling;
 - het moet wel praktisch werkbaar blijven;
 - wij hebben veel kritische vragen gesteld en gaan daarover met SZW in overleg;
 - vertegenwoordigers VVTB en VERAS betrokken in gebruikersgroep.
- Certificatieschema's moeten worden aangepast. Status is onduidelijk. Eerst moeten de reeds eerder voorgestelde schemawijzigingen nog worden gepubliceerd.