

Bijlage 2 – Asbest risicobeoordeling

BRON: Soort asbest

| | | | | |
|--|---|---|---|---|
| Geen asbest | X | | | |
| Chrysotiel asbest (en combi met crocidoliet bij AC-producten) | | | | |
| gecoat / geverfd / duurzaam afgeschermd | | X | | |
| licht beschadigd / licht verweerd / zichtbaar, niet uithangend | | X | | |
| sterk beschadigd / sterk verweerd / uithangend | | | X | |
| Amfibool asbest (buiten AC crocidoliet) | | | | |
| gecoat / geverfd / duurzaam afgeschermd | | X | | |
| licht beschadigd / licht verweerd | | | X | |
| sterk beschadigd / sterk verweerd | | | | X |

Combineer met de kleefmonsterresultaten (indien beschikbaar)

| Kleefmonster resultaat | | | | |
|-----------------------------------|---|---|---|---|
| Geen asbest | G | L | M | H |
| Amfibool +/- | G | L | M | H |
| Chrysotiel +/- | G | L | M | H |
| Chrysotiel + / ++ (zonder omvang) | G | L | M | H |
| Amfibool + / ++ (zonder omvang) | G | L | M | H |
| Chrysotiel + of ++ (met omvang) | M | M | M | H |
| Amfibool + of ++ met omvang) | H | H | H | H |

monitoring (inventarisatie herhalingsfrequentie) bij chrysotiel 1x per 5 jaar
 monitoring (inventarisatie herhalingsfrequentie) bij amfibool 1x per 2 jaar

| | |
|---|--|
| G | Geen asbestrisico op het inademen van asbestvezels bij betreding |
| L | Laag asbestrisico op het inademen van asbestvezels bij betreding |
| M | Middel asbestrisico op het inademen van asbestvezels bij betreding |
| H | Hoog asbestrisico op het inademen van asbestvezels bij betreding |

Een besmetting heeft omvang indien binnen een meter van een positief (+ of ++) monster 4 aanvullende kleefmonsters genomen zijn en één of meer van die monsters ook asbest bevat (+ of ++).

Bij grotere ruimten (>25 m²) wordt de ruimte als beschreven in de NEN 2991 verdeeld in vakken. Een besmetting heeft geen omvang indien er maar één positief (+ of ++) kleefmonster is.

Bij meerdere positieve kleefmonsters (+ of ++) is de grens van de besmetting de aaneenschakeling van vakken met negatieve kleefmonsters om de positieve kleefmonsters (+ of ++).

Een asbestbron valt onder de groep amfibool indien dit meer dan 5% van amfibool asbest bevat én een niet hecht gebonden oppervlaktestructuur heeft.

Asbest risicobeoordeling Netwerkbedrijven versie sep 2015