



Mededeling van de Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid van 20 januari 2022, 2022-0000015449, omtrent uitgebrachte adviezen van het Validatie-en Innovatiepunt (VIP) Asbest in 2021

De Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid,

Deelt mede:

dat de volgende adviezen van het Validatie- en Innovatiepunt (het VIP) over validaties en innovaties op het gebied van asbest(verwijderings)werkzaamheden in de periode van 1 januari 2021 tot en met 31 december 2021 door haar zijn ontvangen en zijn overgenomen. De volledige adviezen zijn te vinden op <https://www.vipasbest.nl>.

1. Werkmethode voor het verwijderen van afstandhouders en stopbuspakkingen d.d. 22 maart 2021

De Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid heeft het VIP-advies met betrekking tot de door Battery Spray ontwikkelde werkmethode voor het verwijderen van afstandhouders met pakkingsmateriaal waarin zowel <60 als >60 % chrysotiel aanwezig is, alsmede stopbuspakkingen waarin chrysotiel aanwezig is, overgenomen. De werkmethode is daarmee toegelaten tot risicoklasse 1 en doorgevoerd in SMA-rt (Stoffen Manager Asbest risico-indelingstechniek).

2. Werkmethode voor het verwijderen van verschillende hechtgebonden asbesthoudende toepassingen d.d. 28 juli 2021

De Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid heeft het VIP-advies met betrekking tot de door FiberCover ontwikkelde werkmethode voor het veilig verwijderen van hechtgebonden asbesthoudende vensterbanken, beplating, beglazingskit, buizen en kanalen overgenomen. De werkmethode is daarmee toegelaten tot risicoklasse 1 en doorgevoerd in SMA-rt (Stoffen Manager Asbest Risico Techniek).

Niet is gebleken dat de verzoeken tot aanpassing van een risicoklasse in SMA-rt naar aanleiding van de onder 1 en 2 genoemde adviezen financieel of technisch redelijkerwijs niet waren door te voeren door Ascet. De wijzigingen zijn door Ascet, conform genoemd convenant, onverwijld doorgevoerd.

*De Minister van Sociale Zaken en Werkgelegenheid,
Namens deze,
H. Boussen
Directeur directie Gezond en Veilig Werken*