



**CONSENSUSDOCUMENT 1 :  
STOFDICHTE AFSCHERMING – AFZONDERING VAN DE WERFZONE.**

**1. Doel :**

Deze heeft tot doel de werfzone van de rest van het gebouw af te zonderen en aldus stofverspreiding in de aanpalende zones te voorkomen. Over het plaatsen van een stofwand moet er op grond van de risico-index beslist worden.

**2. Kenmerken van stofdichte afscherming**

- Vormvast, schokbestendig, stofdicht en luchtdicht.
- De stofdichte afscherming moet aan de werfzijde van vloer tot plafond met een geplastificeerd dekzeil bekleed worden. Het wordt op de vloer, het plafond en de zijkanten vastgemaakt. Alle voegen moeten aan beide zijden van de stofwand dichtgestopt worden (voegen : tussen vloer en platen, platen en plafond en tussen de verschillende platen) zodat ze stofdicht worden.
- Indien de ondoordringbaarheid van de verbinding met het plafond (of van het plafond zelf) niet gewaarborgd kan worden, moet het plafond d.m.v. een dekzeil volgens hetzelfde principe als de dubbele wand gemaakt worden
- Als het vals plafond en/of de valse plankenvloer geopend moeten worden, dient de stofdichte afscherming (m.i.v. de technische voorzieningen) door te lopen.
- De stofwanden moeten bij voorkeur buiten de werklokalen klaargemaakt worden om elke stofemissie in deze lokalen te vermijden.
- Het opbouwen en afbreken van de stofwanden veroorzaakt zo weinig mogelijk stof.
- De fysieke integriteit ervan moet in de loop van de werkzaamheden regelmatig nagekeken worden (in functie van de voortgang van de werken).
- De voor de werf niet gebruikte deur(en) worden gedurende de werkzaamheden gesloten en aan beide zijden stofdichtgemaakt.

**3. Bijzonderheid : De stofwand met werfdeur(en)**

- Zoals in het vorige punt gezegd, moet de stofwand vóór het opstarten van de werf **door** de TZHH nagekeken worden.
- De fysieke integriteit ervan moet regelmatig nagekeken worden (in functie van de aard van deze werf, de stofproductie, de voortgang van de werken, enz.) aangezien er door schokken gaten kunnen ontstaan, waardoor het ondoordringbaar karakter verloren gaat. Elke opening moet adequaat dichtgestopt worden.
- De deur die toegang geeft tot de werf, moet, om elke stofverspreiding te vermijden, tijdens de uitvoering van de werkzaamheden hermetisch gesloten worden. Er moet voor de buitendeur van de werf een stofmat geplaatst worden om stofverspreiding met de voeten te voorkomen. Die stofmat moet minimum een maal per dag gereinigd worden en steeds bij verzadiging.
- De deur moet zo weinig mogelijk geopend worden aangezien er een niet te verwaarlozen gevaar bestaat voor stofverspreiding onder andere via schoenen, lucht, enz.



Advies HGR 8580: Aanbevelingen betreffende infectiebeheersing bij bouwen, verbouwen en technische werkzaamheden in zorginstellingen. Aanbevelingen voor interne en externe werknemers.

#### **4. Bijkomende opmerkingen betreffende de afzondering van de werf**

De graad van afzondering wordt mede door de risico-index bepaald. Naargelang de situatie zal het noodzakelijk zijn om aan de ingang van de werf in een stofvrij sas te voorzien. Hierbij moet er met verschillende factoren rekening gehouden worden:

- De vensters van de aanpalende ruimten met inbegrip van de lagere en hogere verdiepingen moeten gesloten blijven.
- De ventilatie van de werflokalen moet worden stopgezet om verontreiniging van ventilatiekanalen en filters te voorkomen. In uitzonderlijke gevallen mag de werf in onderdruk gebracht worden en moet er gedacht worden aan het gebruik van HEPA-filters in de hoogrisicozones.