

**Thema**

Vluchtige organische stoffen

**Titel oplossing**

Handspuitcabine

<b>Handspuitcabine</b>			
Type oplossing	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technisch</li> <li>▪ Plaats arbeidshygiënische strategie:               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Collectieve maatregel</li> </ul> </li> </ul>		
Beschrijving oplossing	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ De spuitcabine is geschikt om spuitverfwerk van <b>bepaalde</b> omvang in een cabine uit te voeren.</li> </ul>		
Oplossing voor:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>Handelingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Een spuitcabine die geschikt is voor klein tot middelgroot spuitwerk. De cabine beschikt over een geluidsarme ventilator en dubbel filtersysteem. Dit vermindert het vrijkomen van nevel, damp en lawaai. Producten kunnen worden gespoten zonder andere werkzaamheden te hinderen (door bijv. nevel of damp).</li> <li>▪ Klein spuitwerk hoeft niet meer te worden uitbesteed en kan ter plekke worden gespoten. Dit verhoogt de flexibiliteit en levert een kostenbesparing op.</li> </ul> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>Knelpunten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Oplosmiddelen</li> </ul> </td> </tr> </table>	<p>Handelingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Een spuitcabine die geschikt is voor klein tot middelgroot spuitwerk. De cabine beschikt over een geluidsarme ventilator en dubbel filtersysteem. Dit vermindert het vrijkomen van nevel, damp en lawaai. Producten kunnen worden gespoten zonder andere werkzaamheden te hinderen (door bijv. nevel of damp).</li> <li>▪ Klein spuitwerk hoeft niet meer te worden uitbesteed en kan ter plekke worden gespoten. Dit verhoogt de flexibiliteit en levert een kostenbesparing op.</li> </ul>	<p>Knelpunten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Oplosmiddelen</li> </ul>
<p>Handelingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Een spuitcabine die geschikt is voor klein tot middelgroot spuitwerk. De cabine beschikt over een geluidsarme ventilator en dubbel filtersysteem. Dit vermindert het vrijkomen van nevel, damp en lawaai. Producten kunnen worden gespoten zonder andere werkzaamheden te hinderen (door bijv. nevel of damp).</li> <li>▪ Klein spuitwerk hoeft niet meer te worden uitbesteed en kan ter plekke worden gespoten. Dit verhoogt de flexibiliteit en levert een kostenbesparing op.</li> </ul>	<p>Knelpunten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Oplosmiddelen</li> </ul>		
<b>Beoogde effecten</b>			
Arbo / ergonomie effect	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Door gebruik van de spuitcabine kan op ergonomische stahoogte gespoten worden. De nevel en schadelijke deeltjes worden grotendeels weggevangen door een filter waardoor de gebruiker in een schone, veilige omgeving aan het werk kan.</li> <li>▪ Doordat het verspreiden van nevel en damp zo veel mogelijk wordt voorkomen door het filtersysteem, kan de gebruiker in een schonere, veilige omgeving werken. Hiermee komt de gezondheid van de gebruiker niet in gevaar. Het spuiten van het onderdeel kan op ergonomische stahoogte worden uitgevoerd, waardoor er minder kans is op fysieke overbelasting.</li> </ul>		
Efficiency effect	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Klein spuitwerk hoeft niet meer te worden uitbesteed en kan ter plekke worden gespoten. Dit verhoogt de flexibiliteit en levert een kostenbesparing op.</li> </ul>		