

SJA Møyfrid med polyurethane					
	Dato: 30.04.2019				
	Oppgave	Farer	Tiltak	Har vi kontroll?	Ansvarlig
	Fordeling til mindre beholdere <ul style="list-style-type: none"> <li>- Veining</li> <li>- Fordeling</li> <li>- Lagring</li> </ul>	- Inhalering - Irritasjon på øye - Irritasjon på hud - Miljøforurensing ved lekkasje eller søling	- Standard verneutstyr (briller + hansker + langarmet) - Gassmaske - Tilgang på øyeskyller og absorbant - Arbeid og lagring i området hvor lekkasje eller søl ikke renner ut i naturen.		MT
	Blanding av kjemikalier <ul style="list-style-type: none"> <li>- Veining</li> <li>- Blanding</li> </ul>	- Inhalering - Irritasjon på øye - Irritasjon på hud	- Standard verneutstyr (briller + hansker + langarmet) - Gassmaske - (øyeskyller) - Arbeid i avsugsluker der mulig		MT
	Produksjon av prøve <ul style="list-style-type: none"> <li>- Blanding</li> <li>- Kompaktering</li> <li>- Uttak av prøve fra form</li> <li>- Herding</li> </ul>	- Inhalering - Irritasjon på øye - Irritasjon på hud	- Standard verneutstyr (briller + hansker + langarmet) - Gassmaske - (øyeskyller) - Arbeid i avsugsluker der mulig		MT
	Testing av prøve <ul style="list-style-type: none"> <li>- I Møyfrid</li> <li>- Uttak fra Møyfrid</li> <li>- Lagring</li> </ul>	Ingen nye farer	- Standard verneutstyr (briller + hansker)		MT

Dato: 30.04.2019

Deltagere: Bent Lervik, Diego Barbieri, Marius Tangerås

- Arbeid i bitumen-lab og lagring i container for bitumen. Mindre lagring (for 5x tester) i kjeller
- Oppløsningsmiddel ( 5-10% Sodium Carbonate, 0.2-2% detergents + 90-95% water )
  - Benytter oppvaskmaskinmiddel, vanner ut for å få ønsket blanding (5-10% av natriumkarbonat)