

OPPDRAAGSGIVER		FIERN TALL SOM IKKE PASSER																					
Risikovurdering av asbestforekomst																							
BYGG/ROM/ETG																							
Vurdering av materialrisiko Basert på HSG264:2012		Prioritetsvurdering Basert på HSG227:2002																					
Type produkt (eller rester av produkt)	Score	Forklaring	Normal brukeraktivitet																				
Asbestarmerte kompositter	1	Plastprodukter, harpiksprodukter, kitt, fugemasser, takpapp, vinylfliser/belegg, malingsprodukter, strukturmaler, asbestsementprodukter	Hovedaktivitet																				
Lavdensitetsprodukter (<1000 kg/m ³), tekstiler, mm.	2	"Lette" platematerialer (<1000 kg/m ³), asbesttekstiler, pakninger, tau, asbestpapp og -filt	Sjelden påvirkning på materialet																				
Isolasjonsprodukter	3	Isolasjon på rør og tanker, sprayet asbestisolasjon, løs asbestisolasjon	Liten påvirkning på materialet																				
Tilstand/skader	Score	Forklaring	Periodisk påvirkning på materialet																				
God tilstand, ikke synlige skader	0	Uten skader eller frie kanter	Mye påvirkning på materialet																				
Lite skadeomfang	1	Noen få riper/merker på overflaten, små kantskader på plater/fliser	Sekundær aktivitet																				
Medium skadeomfang	2	Tydelig brekkasje på materialer, flere mindre skader på materialer, løse fiber i brudd-/skadeflater	Sjelden påvirkning på materialet																				
Stort skadeomfang	3	Omfattende skader på materialer, synlig asbestnedfall	Liten påvirkning på materialet																				
Overflatebehandling	Score	Forklaring	Periodisk påvirkning på materialet																				
Komposittmaterialer med asbest	0	Materialer med asbestinnhold, der fiber sitter godt fast i grunnmaterialet (plastprodukter, fugemasser mm.)	Mye påvirkning på materialet																				
Innebygget, malt visflate, asbestsementprodukter	1																						
Ubehandlete plater, innpakket isolasjon	2	Innkledte materialer, lavdensitetsplater med malt visflate, asbestsementprodukter generelt	Sannsynlighet for påvirkning																				
Isolasjon uten forsegling	3	Lavdensitetsplater uten overflatebehandling, isolasjonsmaterialer innpakket i duk/folie/annet.	Score																				
Type asbest	Score	Forklaring	Forklaring																				
Krysotil (serpentin)	1	Krysotil	Snittscore																				
Amfibole, unntatt krokidolitt	2	Amositt, antofyllitt, tremolitt, aktinolitt																					
Krokidolitt	3	Krokidolitt																					
Total score materialrisiko (materialscore) beregnes som summen av valgt score i de 4 kategoriene over.																							
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Risikovurdering er basert på Arbeidstilsynets grenseverdier samt Anbefalte normer fra FHI. Dette er i tråd med NYE retningslinjer fra Direktoratet for arbeidstilsynet.</p> </div>																							
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Materialscore</th> <th>Risiko for fiberspredning</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10 eller høyere</td> <td>Høy</td> </tr> <tr> <td>7-9</td> <td>Medium</td> </tr> <tr> <td>5-6</td> <td>Lav</td> </tr> <tr> <td>4 eller lavere</td> <td>Ubetydelig</td> </tr> </tbody> </table>		Materialscore	Risiko for fiberspredning	10 eller høyere	Høy	7-9	Medium	5-6	Lav	4 eller lavere	Ubetydelig												
Materialscore	Risiko for fiberspredning																						
10 eller høyere	Høy																						
7-9	Medium																						
5-6	Lav																						
4 eller lavere	Ubetydelig																						
<p>TIPS TIL BRUK AV SKIEMA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fyll kun inn data i blå felt i vurderingsskjema. - Kun relevante felt fylles ut, øvrige skal stå tomme. - Mange forklaringer og eksempler finnes i merknader i vurderingsskjemaet. <p>Bruk av skjema forutsetter grunnleggende kjennskap til metodikk beskrevet i veiledninger HSG264:2012 og HSG227:2002, utgitt av Health and Safety Executive (HSE) i Storbritannia.</p> <p>Utfylling av <i>prioritetsvurderingen</i> gjøres etter beste evne, men basert på antagelser. Eier/bruker antas å ha mer presis kjennskap til bygningens bruk, og vurderingen kan få et annet utfall ved en mer presis gjennomgang. Kartleggers utfylling er å betrakte som et forslag.</p>																							
MATERIALRISIKO	28	48,4	TOTALSCORE																				
Totalscore PRIORITETSVURDERING	20,4																						
Totalscore beregnes som summen av totalscore materialrisiko og totalscore fra prioritetsvurdering.																							
Totalscore	Totalrisiko og indikasjon på tiltaksbehov																						
18 eller høyere	Høy risiko - behov for straktiltak																						
13-17	Medium risiko - tiltak ved passende anledning																						
9-12	Lav risiko - regelmessig tilsyn/inspeksjon																						
8 eller lavere	Ubetydelig risiko - årlig tilsyn/inspeksjon																						
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Luftprøve resultat</th> <th>Score</th> <th>Forklaring</th> <th>Snittscore</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>STANS ALL VIRKSOMHET UMIDDELBART</td> <td>20</td> <td>Over 0,1 f/cm³</td> <td rowspan="5">Basert på grenseverdier fra AT og FHI</td> </tr> <tr> <td>STANS ALL VIRKSOMHET UMIDDELBART</td> <td>15</td> <td>Over 0,01 f/cm³</td> </tr> <tr> <td>FINN KILDE og IVERKSETT TILTAK</td> <td>7</td> <td>Over 0,001 f/cm³</td> </tr> <tr> <td>INGEN TILTAK</td> <td>0</td> <td>Under 0,001 f/cm³</td> </tr> <tr> <td></td> <td>42</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Luftprøve resultat	Score	Forklaring	Snittscore	STANS ALL VIRKSOMHET UMIDDELBART	20	Over 0,1 f/cm ³	Basert på grenseverdier fra AT og FHI	STANS ALL VIRKSOMHET UMIDDELBART	15	Over 0,01 f/cm ³	FINN KILDE og IVERKSETT TILTAK	7	Over 0,001 f/cm ³	INGEN TILTAK	0	Under 0,001 f/cm ³		42	
Luftprøve resultat	Score	Forklaring	Snittscore																				
STANS ALL VIRKSOMHET UMIDDELBART	20	Over 0,1 f/cm ³	Basert på grenseverdier fra AT og FHI																				
STANS ALL VIRKSOMHET UMIDDELBART	15	Over 0,01 f/cm ³																					
FINN KILDE og IVERKSETT TILTAK	7	Over 0,001 f/cm ³																					
INGEN TILTAK	0	Under 0,001 f/cm ³																					
	42																						
Total score fra prioritetsvurdering beregnes som summen av snittscore i de 4 kategoriene over.																							