



KODENUMMER

Arbejds miljøudvalget 1997

Læs kodennummeret på etiketten eller i arbejdspladsbrugsanvisningen.

Vælg produkt ved hjælp af produktvalgsskemaet. Brug ventilation og personlige værnemidler svarende til disse anvisninger.

Tallet før strengen:

KODENR. 1993
3-5

Der er 7 grupper med kodetallene 00-, 0-, 1-, 2-, 3-, 4-, 5-



Jo højere kodetal, jo større risiko ved indånding af dampe.

Tallet efter strengen:

KODENR. 1993
3-5

Der er 6 grupper med kodetallene -1, -2, -3, -4, -5, -6



Jo højere kodetal, jo større risiko ved direkte kontakt og indtagelse af produktet.

Produktvalgsskema

Kodenr.	Skemaet angiver det højest tilladte tal før bindestrengen, der må anvendes til indendørs malearbejde (brugsklar blanding).
1-	Almindelige påvirkninger og funktionskrav, fx opholdsrum, spiserum, toiletter og dæk/skotter i maskinrum samt på vogndæk.
2-	Store påvirkninger og store funktionskrav, fx kabys, baderum, omklædningsrum og dørk i maskinrum samt på vogndæk.
2-	Specielle påvirkninger og specielle funktionskrav, fx sygerum/hospital og vådrum.
4-	Specielle overflader, fx maskintanktop og flader i maskinrummet, der udsættes for udstødning samt vogndæk, der males under drift (kort tørretid).

Krav til etablering af ventilation indendørs

Kodenr.	Lette overdækninger udført med presenninger og andet teltudgørende materiale		Rum med installeret mekanisk ventilation		Rum uden installeret mekanisk ventilation		Indvendigt i tanke, cofferdamme og lign.	
	Spartel, pensel, rulle og lign.	Sprøjte	Spartel, pensel, rulle og lign.	Sprøjte	Spartel, pensel, rulle og lign.	Sprøjte	Spartel, pensel, rulle og lign.	Sprøjte
00-	Ingen	Mekanisk ventilation	Ingen	Ventilation i drift	Ingen	Mekanisk ventilation	Ingen	Mekanisk ventilation
0-	Ingen	Mekanisk ventilation	Ingen	Ventilation i drift	Ingen	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation *)	Mekanisk ventilation
1-	Ingen	Mekanisk ventilation	Ventilation i drift **)	Ventilation i drift	Mekanisk ventilation *)	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation *)	Mekanisk ventilation
2-	Mekanisk ventilation *)	Mekanisk ventilation	Ventilation i drift **)	Ventilation i drift	Mekanisk ventilation *)	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation *)	Mekanisk ventilation
3-	Mekanisk ventilation *)	Mekanisk ventilation	Ventilation i drift **)	Ventilation i drift	Mekanisk ventilation *)	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation
4-	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation	Ventilation i drift **)	Ventilation i drift	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation
5-	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation	Ventilation i drift	Ventilation i drift	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation	Mekanisk ventilation

*) Brug af mekanisk ventilation kan undlades, hvor det samlede forbrug af malevarer maksimalt udgør 1 liter pr. dag.

**) Det kræves ikke, at ventilationen er i drift, hvor det samlede forbrug af malevarer maksimalt udgør 1 liter pr. dag.

Personlige værnemidler og særligt arbejdstøj

Kodenr.	Udendørs		Indendørs			
			Lille flade *)		Stor flade	
Tallet før bindestreg	Spartel, pensel, rulle og lign.	Sprøjte	Spartel, pensel, rulle og lign.	Sprøjte	Spartel, pensel, rulle og lign.	Sprøjte
00-0-	Ingen særlige	Helmaske med kombifilter J)	Ingen særlige	Helmaske med kombifilter J)	Ingen særlige J)	Helmaske med kombifilter J)
1-	Ingen særlige	Luftforsynet halvmaske C), G), øjenværn	Ingen særlige H)	Luftforsynet halvmaske C), G), øjenværn	Gasfiltermaske J)	Luftforsynet halvmaske C), G), øjenværn
2-	Ingen særlige K)	Luftforsynet halvmaske C), G), øjenværn	Ingen særlige H)	Luftforsynet helmaske C)	Luftforsynet halvmaske	Luftforsynet helmaske C)
3-	Gasfiltermaske A), J)	Luftforsynet halvmaske C), G), øjenværn	Gasfiltermaske J)	Luftforsynet helmaske C)	Luftforsynet helmaske	Luftforsynet helmaske
4-	Luftforsynet halvmaske B), G), øjenværn	Luftforsynet helmaske C)	Gasfiltermaske J)	Luftforsynet helmaske C)	Luftforsynet helmaske	Luftforsynet helmaske
5-	Luftforsynet helmaske	Luftforsynet helmaske	Luftforsynet helmaske	Luftforsynet helmaske	Luftforsynet helmaske	Luftforsynet helmaske

Tallet efter bindestreg	Spartel, pensel, rulle og lign.	Sprøjte	Spartel, pensel, rulle og lign.	Sprøjte	Spartel, pensel, rulle og lign.	Sprøjte
-1	Handsker D), E), F)	Helmaske med kombifilter, overtræksdragt, handsker, hætte	Handsker D), E), F)	Helmaske med kombifilter, overtræksdragt, handsker, hætte	Handsker D), E), F)	Helmaske med kombifilter, overtræksdragt, handsker, hætte
-2	Handsker D), E), F)	Luftforsynet halvmaske C), G), øjenværn, overtræksdragt, handsker, hætte	Handsker D), E), F)	Luftforsynet halvmaske B), G), øjenværn, overtræksdragt, handsker, hætte	Handsker D), E), F)	Luftforsynet halvmaske B), G), øjenværn, overtræksdragt, handsker, hætte
-3	Handsker E), F)	Luftforsynet helmaske, overtræksdragt, handsker, hætte	Handsker D), E), M)	Luftforsynet helmaske, overtræksdragt, handsker, hætte	Handsker E), F)	Luftforsynet helmaske, hætte, beskyttelsesdragt, handsker
-4 -5 -6	Handsker, ansigtsskærm, hætte eller hjelm, beskyttelsesdragt	Luftforsynet helmaske, hætte, beskyttelsesdragt, handsker	Handsker, ansigtsskærm, hætte, beskyttelsesdragt L)	Luftforsynet helmaske, hætte, beskyttelsesdragt, handsker	Handsker, ansigtsskærm, hætte, beskyttelsesdragt L)	Luftforsynet helmaske, hætte, beskyttelsesdragt, handsker

*) Små flader er overflader, der hver for sig ikke er større end 4 m², og som tilsammen højst udgør 1/10 af den samlede overflade i et rum.

- A) Ved pletning og efterreparation af mindre flader, hvor det samlede forbrug er højst 1 liter produkt pr. dag, kan der uden for nicher og lign. arbejdes uden åndedrætsværn.
- B) Ved kortvarigt arbejde, fx pletning og efterreparation i begrænset omfang (maksimalt 1 time pr. dag), kan der anvendes gasfiltermaske. Dog skal der anvendes luftforsynet åndedrætsværn ved arbejde med produkter, der indeholder lavtkogende væsker (kogepunkt mindre end 65°C).
- C) Ved kortvarigt arbejde, fx pletning og efterreparation i begrænset omfang (maksimalt 1 time pr. dag), kan der anvendes kombinationsfiltermaske. Hvis kombinationsfiltermaske erstatter helmaske, skal der også anvendes øjenværn. Dog skal der anvendes luftforsynet åndedrætsværn ved arbejde med produkter, der indeholder lavtkogende væsker (kogepunkt mindre end 65°C).
- D) Hvis hænderne ikke tilsmudses af produktet, kan der arbejdes uden handsker.
- E) Ved stænkende arbejde skal anvendes ansigtsskærm samt enten hætte, hjelm eller kasket med stor skygge. Eventuelt anvist øjenværn falder bort.
- F) Overtræksdragt skal anvendes, hvor der sker tilsmudsning i en sådan grad, at almindeligt arbejdstøj ikke beskytter mod hudkontakt med produktet.
- G) Hvis halvmaske og andre krævede værnemidler ikke let lader sig anvende samtidigt, skal der anvendes luftforsynet helmaske i stedet for halvmaske.
- H) I nicher og lign. skal anvendes samme personlige værnemidler som ved stor flade.
- I) Gasfiltermaske eller hensigtsmæssig ventilation skal anvendes, når produktet påføres i et dårligt ventileret rum. Dog skal et eventuelt åndedrætsværn være luftforsynet, når der arbejdes med produkter, der indeholder lavtkogende væsker (kogepunkt mindre end 65°C).
- J) Luftforsynet halvmaske skal anvendes, hvis der arbejdes med produkter, der indeholder lavtkogende væsker (kogepunkt mindre end 65°C).
- K) I stillestående luft skal der anvendes samme åndedrætsværn som ved udendørs arbejde med produkter kodet 3-.
- L) Ved arbejde med limpistol eller limtube kan der arbejdes uden ansigtsskærm og hætte. Hvis tøj ikke tilsmudses af produktet, kan der også arbejdes uden beskyttelsesdragt.
- M) Ved arbejde med limpistol eller limtube kan der arbejdes uden handsker, hvis hænderne ikke tilsmudses af produktet. Handsker skal anvendes ved skift af limpatron.