

PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Åndetrætsværn

Skal anvendes når der er risiko for indånding af forurenede luft, f.eks. når:

- Der er risiko for partikler og støv i luften.
- Der er risiko for dampe og gasser i luften.

Husk:

Åndedrætsværn skal passe til medarbejderen og opgaven.

Åndedrætsværn skal være tætsluttende og yde en god komfort.



Åndedrætsværn
Klasse: K2 ←

Øjenværn

Skal anvendes når der er risiko for øjenskader, f.eks. når:

- Der er risiko for flyvende partikler.
- Der er risiko for påvirkning af støv og stænk.
- Der er risiko for påvirkning fra dampe fra f.eks. syrer og baser.

Husk:

Øjenværn skal passe til medarbejderen og opgaven, f.eks.:

- Visir.
- Tætsluttende briller.
- Briller med forskellige glastyper i forhold til arbejdets art og farlighed.



Øjenværn
påbudt

Høreværn

Skal anvendes ved:

- Høreværn skal anvendes, hvis støjbelastningen er over 85dB(A) samtidigt med, at støjen skal forsøges dæmpet.
- Hvis støjbelastningen er over 80 dB(A), bør man for sin egen skyld anvende høreværn.
- Vedvarende højt støjniveau og ved kraftig impulsstøj, f.eks. ved brug af støjende maskiner og andet støjende håndværkstøj.

Husk:

Høreværn skal passe til medarbejderen og opgaven.

Høreværn har forskellige beskyttelsesgrader og forskellige pasformer.



Høreværn
påbudt

Handsker

Skal anvendes når der er risiko for skader og øvrig påvirkning af hænderne, f.eks. når:

- Der er risiko for kontakt med kemiske stoffer materialer.
- Der er risiko for kontakt med varme eller kolde genstande.
- Der er risiko for kontakt med spidse eller skarpe genstande.

Husk:

Handskerne skal passe til medarbejderen og opgaven.

Handskerne skal have en god pasform og komfort og skal yde den rette beskyttelse.



Værnefodtøj

Skal anvendes når der er risiko for fodskade, f.eks. når:

- Der er risiko for klemning.
- Der er risiko for faldende tunge og uhåndterlige genstande. Jo mere skarpkantet og hård en genstand er, des større er risikoen for skader.

Husk:

Værnefodtøj skal passe til medarbejderen og opgaven og kan også fås med supplerende beskyttelse:

- Værnefodsål: Ved risiko for at træde skarpe genstande op i foden.
- Skridhæmmende såler: Ved risiko for at glide eller falde.
- Kemikaliebestandig: Ved risiko for at træde i kemikalier.



Beskyttelsesdragt

Skal anvendes når der er risiko for påvirkning af hele kroppen, f.eks. når:

- Der arbejdes med kemiske produkter, der spredes til luften.
- Der er risiko for ekstrem tilsmudsning.

Husk:

Beskyttelsesdragten skal passe til medarbejderen og opgaven.

Beskyttelsesdragter fås i forskellige beskyttelsesklasser afhængig af formålet. Desuden fås beskyttelsesdragter i forskellige farver af hensyn til synligheden.

