

CERTIFIERINGSSYSTEM FÖR KOMBINATION AV VARSELKLÄDER

Hög synbarhet och säkerhet

EN ISO 20471 säkerställer att användare av varselkläder är synliga i både dagsljus och mörker. Varselkläder delas in i tre klasser (1, 2 och 3) baserat på mängden reflekterande och fluorescerande material. Arbetsgivare kräver ofta att anställda bär plagg med högsta synbarhet, klass 3. Om ett enskilt plagg inte uppnår klass 3 på egen hand räcker det inte att kombinera exempelvis en klass 1-överdel med klass 2-byxor. De plagg man kombinerar måste vara certifierade tillsammans.

Swedols certifieringssystem

Swedol har utvecklat ett certifieringssystem för Björnkläder, Gesto, Univern och 1832. Systemet gör det enkelt att kombinera varselcertifierade plagg för att uppnå en högre skyddsklass.

Hur fungerar det?

Plagg certifierade enligt Swedols system är märkta med en kod på tvättråds-etiketten. Koderna varierar beroende på plaggtyp och mängden reflekterande och fluorescerande material. Ju högre siffra, desto större yta av dessa material innehåller plagget. Med hjälp av koderna och nedan tabell kan man se vilken skyddsklass olika typer av plagg uppnår när de bärs tillsammans.



Utifrån koderna kan du kombinera plagg för att uppnå en högre skyddsklass.



KODER

T1, T2, T3, T4, T5:
Överdel med reflex på ärmarna

V1, V2, V3:
Ärmlös överdel eller överdel utan reflexer på ärmarna

B1, B2, B3, B4, B5:
Byxor i fullängd

SH1, SH2, SH3:
Byxor, ej i fullängd (shorts och piratbyxor)

	T1	T2	T3	T4	T5	V1	V2	V3
B1	1	1	2	2	3	1	2	2
B2	1	1	2	3	3	1	2	2
B3	1	2	3	3	3	1	2	3
B4	2	2	3	3	3	2	2	3
B5	3	3	3	3	3	3	3	3
SH1	1	1	2	2	3	1	2	2
SH2	1	1	2	3	3	1	2	2
SH3	1	2	3	3	3	1	2	2

Alla nya varselplagg från Björnkläder, Gesto, Univern och 1832 kommer framgent certifieras och märkas med dessa koder. Även vissa modeller ur befintligt sortiment kommer successivt kompletteras med koder.