

Tillhörighet:	Instruktionsnivå:	Ort (er):
PSU - Personlig skyddsutrustning	Anläggning	Borlänge
Sekretessnivå:	Datum:	Gäller till:
Intern	2022-08-07	2025-08-07
Utfärdare:	Fastställare:	
Wallin, Per (per.wallin@ssab.com)	Eriksson, Mia (mia.eriksson@ssab.com)	

Revisionstext: Ändringarna är gulmarkerade

- För att få vistas och att utföra arbeten i våra anläggningar och processlokaler så krävs heltäckande skyddskläder. Det innebär hjälm, skyddsglasögon och skyddsskor, dessutom ska även hörselskydd, handskar, ficklampa och varselväst finnas att tillgå och bäras där det föreskrivs.
- Det är den specifika miljön och arbetsuppgiften som styr vilken personlig skyddsutrustning (PSU) som gäller. T.ex. heta arbeten som kräver flamsäkert. Egen riskbedömning och planering av arbetet krävs för att vara rätt klädd på arbetet. SSAB ställer stora krav på både anställda och entreprenörer i denna fråga. Finns osäkerhet gällande PSU kontakta SSABs beställare för att i samråd klargöra vad som gäller för aktuell arbetsplats. Om beställaren känner osäkerhet så finns expertis att rådfråga i företaget.

Det ställs hårdare krav på SSAB att informera om riskerna i våra anläggningar i det "driftsläge" som arbetet ska utföras i, samtidigt som vi lämnar över mer ansvar till entreprenörer att riskbedöma eget arbete utifrån de arbeten som de ska utföra.

Se tre olika exempel nedan

Ex. 1 Ska en individ utföra ett arbete i våra processer under drift så måste man titta på respektive gällande skyddsföreskrift för aktuell process för att kunna komma förberedd med rätt PSU.

Ex. 2 Vid stora stopp (flera dygn) där förutsättningarna i våra processer väsentligt förändras (t ex. ugnar stängs ner) så gäller första och andra punkten i denna instruktion.

Ex. 3 Vid normal drift men utanför processen där vi t.ex. har lokalvårdare, personal som hanterar restprodukter och avfall samt fastighetsunderhåll. Där gäller första punkten i denna instruktion. Om inget annat anges i föreskrifter eller instruktioner utifrån de medel eller delar man ska hantera, så som kemikalier.

- Så här är våra arbetskläder klassificerade enligt följande, rekommendation på heltäckande flamskyddade kläder i produktion på hela området enligt EN ISO 11612 (flamskyddat).
- Vid ex klassade områden även EN 1149-5 standard för statisk laddning.
- Svetsarbeten EN ISO 11611 Svetsstandard.
- Kemikaliehantering EN 13034. Standard för skydd mot kemikalier.
- Klassificering på varsel / reflexer rekommenderas EN ISO 20471 klass 2.