



1 Formål

Formålet med prosedyren er å sikre at egenkontroll av påføringsmengde gjennomføres entydig og korrekt.

2 Omfang

Prosedyren omfatter alle aktiviteter vedrørende egenkontroll av påført mengde malingsprodukt.

3 Målgruppe

- Norsk Treteknisk Institutt (Sekretariatet)
- Bedriftene

4 Beskrivelse

4.1 Generelt

En kontinuerlig egenkontroll av overflatebehandlet kledning er nødvendig for at bedriften skal opprettholde produksjon av kledning med korrekt mengde produkt til overflatebehandling påført.

4.2 Ansvarlig for egenkontroll

Ansvarlig for tilslutning til Kledningskontrollen er ansvarlig for at egenkontrollene blir gjennomført med nødvendig hyppighet.

4.3 Gjennomføring av egenkontroll

Personen som gjennomfører egenkontrollen skal ha kjennskap til produsentens grenseverdier for påføringsmengde.

Det skal utføres egenkontroll for påført mengde av hvert strøk med overflatebehandling. Egenkontrollene skal dokumenteres ved bruk av skjema KK 03-2 eller tilsvarende skjema som bedriften finner hensiktsmessig å benytte. Tilsvarende skjema skal inneholde alle relevante opplysninger iht. denne prosedyren.

Påført mengde produkt per m² skal være lik eller større enn angitt i produsentens tekniske spesifikasjoner eller i produsentenes skriftlige anbefalinger. Ved endring av produktet til overflatebehandling må det tas ny måling umiddelbart før produksjonen fortsetter. Hyppigheten av egenkontrollen er som angitt i tabell 1.

**Kontroll av påføringsmengde****KK 03**

Utgave: 2

Gyldig fra: 2014-10-15

Utarbeidet av: AL

Godkjent av: UH

Produkt	Intervall	Antall målinger
Råtebeskyttelse/Grunning/ 1. Mellomstrøk/ 2. Mellomstrøk	2 ganger per skift hvorav et skal være ved skiftstart	2 bord

Tabell 1. Hyppighet av egenkontroll for påføringsmengde.

4.4 Kalibrering av vekt

Bedriften skal ha interne prosedyrer på kalibrering av vekt som benyttes og kalibreringen skal dokumenteres.

Kalibreringen skal gjennomføres iht. utstysleverandørens anbefalinger, men ikke sjeldnere enn én gang per måned.

Henvisning:

KK 03-2 – Påføringsmengde - Skjema for egenkontroll