

# Kontroll

## Besiktning av yttre VA och dagvattensystem

Förutom krav i AMA ska dag- och spillvattenledningar förlagda i mark efter överbyggnad kontrolleras och dokumenteras i sin helhet med avseende på filmning enligt T25:2022. ”Handbok för rörinspektion-avloppsledningar i fastighet.”

## Säkerhetsbesiktning av lekutrustning

Entreprenören ska ombesörja säkerhetsbesiktning av lekutrustning och stötdämpande underlag enligt EN1176-1177. Besiktningen ska utföras av certifierad besiktningsman och protokoll skall överlämnas vid slutbesiktning.

## Kontrollplan

Kontrollplan ska baseras på lägst följande krav:

### *Fyllning för väg, plan o d*

Resultatet av packningsarbetet kontrolleras genom att antal överfarter och tjocklek per lager anges i kontrollplanen och verifieras genom egenkontroll.

### *Förstärkningslager (alla typer av ytor)*

Tillverkaren / leverantören bestyrker att kravet på kornstorleksfördelning och andel okrossat material uppfylls.

Resultatet av packningsarbetet kontrolleras genom att antal överfarter och tjocklek per lager anges i kontrollplanen och verifieras genom egenkontroll.

Nivåkontroll görs genom entreprenörens egenkontroll.

### *Obundet bärlager (alla typer av ytor)*

Tillverkaren / leverantören bestyrker att kravet på kornstorleksfördelning och andel okrossat material uppfylls.

Resultatet av packningsarbetet kontrolleras genom att antal överfarter per lager anges i kontrollplanen och verifieras genom egenkontroll.

Nivåkontroll görs genom entreprenörens egenkontroll.

### *Slitlager av asfaltmassa*

Nivåkontroll görs genom entreprenörens egenkontroll.

Kontrollplanen anpassas till följande provningskrav:

Objekt	Kategori B	Kategori C
Bindemedelshalt, kornstorleksfördelning	Tillverkarens produktionskontroll	Tillverkarens produktionskontroll
Hålrums halt, bitumenfyllt hålrum	Entreprenörens egenkontroll	Entreprenörens egenkontroll
Tjocklek	Entreprenörens egenkontroll	Entreprenörens egenkontroll

### *Kantstöd av granit.*

Tillverkaren/leverantören bestyrker att ställda krav är uppfyllda.

## *Stötdämpande underlag*

Lagertjocklek på stötdämpande underlag anges i kontrollplanen och verifieras i egenkontrollen.

---

### **Metadata**

Namespace: sisab

Paket: sisab-metoder

Version: 7.0.0

Publiceringsdatum: 2024-12-17

Sökväg: projekteringsanvisning-mark/kontroll/kontroll.partial.html

Genererad: 2025-02-05



QR koden innehåller en länk tillbaka till underlagsfilen