



# Egenkontrollplan

Version 26

## För Nivell System GOLV REGELMONTAGE

Punkt		Ej utförd	Godkänd	Namn/befattning
BY-1	Ingjutna träklotsar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-2	Rent underlag	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-3	Fungicidbehandling	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-4	Sylltätning	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-5*	Kommunikationshål i mellanväggar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-6*	Brandtätning	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-7	Regelmontering	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-8	Infästning av Nivellskruvarna	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-9*	Rörgravar och rör genomföringar tätas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-10	Tätning av sprickor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-11	Kontroll av isolerskivor och isolerbärare	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-12*	Kontroll av ventilationsmontaget	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-13	Inga hinder för ventilationsflödet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-14*	AD-profil/BS-don monteras enl. ventilationsritning och anvisningar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-15*	Tätningar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-16*	Ventilationsaggregat i drift	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BY-X	Berörda egenkontrollplaner utöver detta dokument	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> Akustik 2017:II	<input type="checkbox"/> Ventilation 2017:II	<input type="checkbox"/> Övrig.....sid.
Övrigt:	Ventilationsaggregatet för golv skall vara åtkomligt för inspektion och service. Fläkt, spjäll och rör skall vara åtkomliga.			

Anmärkningar:

Ort \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_

Underskrift Kvalitetsansvarig/Montageansvarig \_\_\_\_\_

Namnförtydligande \_\_\_\_\_

Objekt:

Littra:

## Förklaringar till kontrollpunkter på föregående sida:

**BY-1** Ev. ingjutna träklotsar/reglar m m borttages.

**BY-2** Underlag rengöres från organiskt material, spackelrester, limrester o.dyl. Ytan dammsugs. Sista rengöringen (dammsugning) utförs direkt innan golvskivan läggs.

**BY-3** Fungicidbehandling, utformning och omfattning bedöms av beställaren utsedd sakkunnig.

**BY-4** Sylltätning längs hela ytterväggen med Nivell System tätningsmaterial eller likvärdig för att få lufttät syll. Tätningen skall godkännas av sakkunnig.

\* **BY-5** Vid krav på ventilationsförbindelse genom mellanväggar görs öppning i underkant av dessa enligt ventilationsritning eller instruktion från ventilationsansvarig.

\***BY-6** Vid rör genomföringar genom brandvägg görs tätning med godkänd tätningsmassa. (t ex SIKA Firewall).

**BY-7** Nivell Systems regler skall vara fristående från varandra och från syll/vägg. Reglarna i ramen runt rummet skall i de flesta fall vara 60 mm från vägg.

\* Om BS-don monteras på distans från vägg (radiatorrör etc) så skall avståndet mellan vägg och ramregel ökas motsvarande vid vägg där AD-profil skall monteras.

**BY-8** Borrkax mellan betong/bjälklag och skruvar samt i skruven ska tas bort (dammsugning). Kontrollera att samtliga Nivellskruvar är hela samt infästa mot underlaget utan glapp. Överskjutande del av Nivellskruven kapas längs med regelns överkant med en såg eller ett skärande verktyg. Slå ej av skruven med hammare.

\***BY-9** Rörgravar eller rör genomföringar i betongplatta eller vägg tätas.

**BY-10** Sprickor och skador hos betongytan repareras med Nivell tätningsmaterial.

**BY-11** Isolerskivor skall ligga på isolerbärare och ej vara i kontakt med betongytan. Isolerskivans belagda sida skall vara neråt. Luftspalten under isolerskivan skall vara minst 10 mm. Varje skiva skall bäras upp av minst 6 st isolerbärare.

\***BY-12** Kontrollera med ventilationsansvarig att ventilationssystemet är monterat innan golvet läggs igen. Se separat kontrollplan.

**BY-13** Luftspalten under reglarna bör vara minst 10 mm för standardgolvet och 5 mm för lågprofilgolvet. (Skraven utskruvad min 10 respektive 5 mm.) Om luftspalten blir mindre, tag kontakt med ventilationsansvarig. Inga hinder för ventilationsflödet får finnas under golvet. Rör i golvet kan t.ex. kilas upp med plastkilar. Hålen i ventilationsrören får ej blockeras av isolering, regler eller dylikt.

\***BY-14** AD-profil och BS-don monteras enligt ventilationsritning och monteringsanvisningar.

\***BY-15** Generellt gäller att golvkonstruktionen skall vara så lufttät att funktionskraven kan uppfyllas ”Tät låda”. Fogar mellan övergolv tätas med Nivell Systems tätningsmaterial. Rör genomföringar och dylikt genom golvskivan tätas. Otätheter upp i mellanväggar etc tätas. Nivell Systems TM-planka kan med fördel användas.

\***BY-16** När övergolvet är klart skall ventilationsaggregatet startas med full hastighet och alla spjäll skall vara öppna. Meddela Nivell System att ventilationsystemet är klart för injustering.

### \*Endast vid ventilation