



# Serpovent G2

Checklista/egenkontroll/avvikelsesrapport



**we  
care**



## Innehåll

Objektsinformation	3
Etablering	4
Mottagningskontroll	5
Ställning	6
Stomme/underlag vid nyproduktion	7
Ställning	8
Tätningar och anslutningar	9
Hattprofiler	10
Montage av skivor	11
Plåtarbeten	12
Förstärkning/armering	13
Rörelsefogar	14
Grovputsning/nätning	15
Färger/ytputser	16
Avvikelser/anmärkningar	17
Signaturlista	19



## Förklaring till kvalitetssäkringsdokument

Syftet med detta kvalitetssäkringsdokument är att säkerställa att arbetet med Serpovent G2 på skivmaterial sker på föreskrivet sätt. Dokumentet fungerar som en checklista, där de viktigaste punkterna ska kontrolleras av lagbas eller ansvarig putsentreprenör.

### Objektsinformation

Kvarter, fastighet: \_\_\_\_\_

Adress: \_\_\_\_\_

Fasadentreprenör: \_\_\_\_\_

Platsansv/entreprenör: \_\_\_\_\_

Kontaktman Weber: \_\_\_\_\_

Ansvarig materialleverantör/ÅF: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Startdatum: \_\_\_\_\_

Färdigställandedatum: \_\_\_\_\_

Fasad, bruttoarea/m<sup>2</sup>: \_\_\_\_\_

Fasad nettoarea/m<sup>2</sup>: \_\_\_\_\_

Val av isolering/tjocklek

\_\_\_\_\_

Åtgärd

Nyproduktion: \_\_\_\_\_

Renovering: \_\_\_\_\_

Utfackning av träregel: \_\_\_\_\_

Utfackning av plåtregel: \_\_\_\_\_



## Serpovent G2

### 1. Etablering

- 1.1 Beroende på vilket maskinpaket som ska användas måste ström och vatten vara tillgängligt, vissa maskinpaket kräver 32 Amp och ett vattentryck på 3 kg, vattenslang minst 19 mm.
- 1.2 Planera utrymme för maskinutrustning/material.
- 1.3 Förbered utrymme för nyetablering, påfyllning eller eventuell ometablering.
- 1.4 Se till att material alltid är skyddat mot väder och vind på arbetsplatsen.
- 1.5 Mottagningskontroll i enlighet med ABM 07.

Fasaddel	Utfört enligt anvisning	Avvikelse (ange nr på avvikelsen)	Datum	Signatur



## Serpovent G2

### 2. Mottagning

- 2.1 Mottagningskontroll i enlighet med ABM 07.
- 2.2 Kontrollera att det är rätt material ni fått.
- 2.3 Kontroll av mängd.
- 2.4 Kontroll av kulör av ytputs eller färg.

Orderdatum datum	Mottaget av signatur	Leverans datum	Avvikelse	Åtgärdsdatum	Signatur

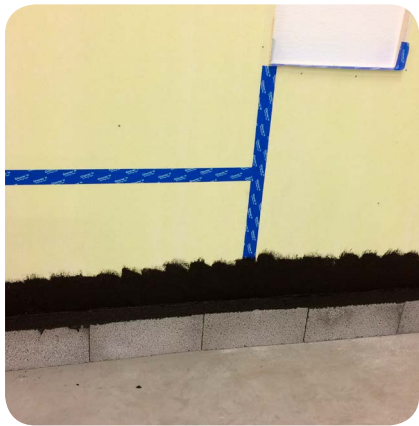


## Serpovent G2

### 3. Ställning

- 3.1 Kontrollera att lämplig typ av ställning används och att ställningen placeras/monteras och infästes på korrekt sätt.
- 3.2 Kontrollera att ställningsinfästningarna är anpassade för putsningsarbetet.
- 3.3 Intäckning av ställning beroende av årstid, vinterväv vid dygns-temperatur under +5°C, samt uppvärmning. Vid varm väderlek sommarväv, och ALLTID regntak.
- 3.4 Kontrollera att regnvatten från tak etc avleds och inte träffar fasaden.

Fasaddel	Utfört enligt anvisning	Avvikelse (ange nr på avvikelsen)	Datum	Signatur



**Serpovent G2**

**4. Stomme och underlag**

- 4.1 Kontrollera att stommens väggreglar finns med ett max c avstånd om 600 mm.
- 4.2 Vindskyddsskivan ska vara monterad och tätad enligt vindskyddsskivans leverantörs anvisningar.
- 4.3 Observera att vissa av tätningsdetaljerna ska monteras mot vindskyddsskivan kontrollera redan nu att dessa detaljer går att genomföra enligt detaljritningar.

Fasaddel	Utfört enligt anvisning	Avvikelse (ange nr på avvikelsen)	Datum	Signatur





## Serpovent G2

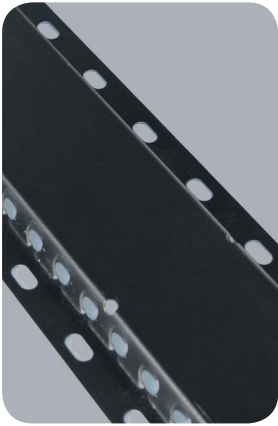
### 5. Isolering (Endast om ett isolerat och ventilerat system används)

- 5.1 Montera isoleringen med väl ihop tryckta skarvar.
- 5.2 Kontrollera att 1-2 st infästningar per skiva är monterade.
- 5.3 Vid horisontella avslut ska hålad vinkelplåt vara monterad innan isoleringen
- 5.4 Markera på isoleringen var alla väggreglar finns.

Fasaddel	Utfört enligt anvisning	Avvikelse (ange nr på avvikelser)	Datum	Signatur







## Serpovent G2

### 7. Hattprofiler

- 71 Kontrollera att max c avstånd i höjded är 400 mm mellan hattprofiler.
- 72 Kontrollera att samtliga hattprofiler är skruvade mot bakomvarande stomregel.
- 73 Montera hörnprofiler runt öppningar för senare montage av smygskivor.
- 74 Montera hörnprofiler i alla in och ytterhörn.
- 75 Nedersta hattprofilen max 150 mm från nederkant på WP-skivan.

Fasaddel	Utfört enligt anvisning	Avvikelse (ange nr på avvikelsen)	Datum	Signatur



## Serpovent G2

### 8. Montage av skivor

- 8.1 Kontrollera att skivorna är monterade enligt montageanvisningen.
- 8.2 Kontrollera att det ej finns förskjutningar mellan delar i fasaden.  
Det gäller t.ex. stora avvikelser i djupled mellan bjälklagskant och utfackningsvägg.
- 8.3 Stora avvikelser får inte tas upp med putsen.
- 8.4 Samtliga skivor ska vara monterade dikt an varandra.

Fasaddel	Utfört enligt anvisning	Avvikelse (ange nr på avvikelsen)	Datum	Signatur



## Serpovent G2

### 9. Plåtarbeten

- 9.1 Det är viktigt att alla plåtarbeten utföres enligt HusAMA, eller för projekt gällande detaljer.
- 9.2 Kontrollera att alla plåtarbeten är utförda före putsstart.
- 9.3 Se till att vattenavrinningen sker på sådant sätt att inte vatten i koncentrerad form träffar fasaden.

Fasaddel	Utfört enligt anvisning	Avvikelse (ange nr på avvikelsen)	Datum	Signatur







## Serpovent G2

### 12. Grovputsning/Nätning

- 12.1 weber.therm 261 Putsbruk EF ska ha en totaltjocklek av: 8-10 mm.
- 12.2 Första skiktet appliceras min. 6 mm, weber.therm 397 EF Nät arbetas in i putsskiktet och jämnas ut, nätet ska vara helt omslutet av bruket.
- 12.3 Tandade verktyg får inte användas vid avjämning av grovputs.
- 12.4 weber.therm 397 EF Nät ska överlappas minst 100 mm.
- 12.5 Efter tidigast ett dygn ska ytterligare cirka 2-3 mm weber.therm 261 Putsbruk EF påföras och slätas/filtas ut till lämplig yta för efterföljande ytputs eller färg

Fasaddel	Utfört enligt anvisning	Avvikelse (ange nr på avvikelser)	Datum	Signatur





## Serpovent G2 – Avvikelser/anmärkningar

Avvikelse- nummer	Beskrivning	Åtgärd	Signatur

## Serpovent G2 – Avvikelser/anmärkningar

Avvikelse- nummer	Beskrivning	Åtgärd	Signatur



**Saint-Gobain Sweden AB**  
Box 415, Norra Malmvägen 76, 191 24 Sollentuna  
Telefon: 08-625 61 00, Fax: 08-625 61 80  
Webbplats: [www.weber.se](http://www.weber.se)

