



Serpovent G2

Tjekliste/egenkontrol/afvigelsesrapport



**we
care**



Indhold

Praktiske oplysninger	3
Etablering	4
Modtagekontrol	5
Stilladser	6
Struktur/underlag	7
Tætninger og samlinger	8
Hatteprofiler	9
Montering af plader	10
Pladearbejde	11
Forstærkning/armering	12
Dilatationsfuger	13
Grovpudsning/netarmering	14
Maling/overfladepuds	15
Afvielser/anmærkninger	16
Signaturliste	19



Forklaring til kvalitetssikringsdokument

Formålet med dette kvalitetssikringsdokument er at sikre, at arbejdet med Serpovent G2 på pladematerialer sker på den foreskrevne måde. Dokumentet fungerer som en tjekliste, hvor de vigtigste punkter skal kontrolleres af arbejdslederen eller den ansvarlige entreprenør.

Praktiske oplysninger

Kvarter, ejendom: _____

Adresse: _____

Facadeentreprenør: _____

Pladsansv./entreprenør: _____

Kontaktperson, Weber: _____

Ansvarlig materialeleverandør: _____

Telefon: _____

Startdato: _____

Færdiggørelsesdato: _____

Facade, bruttoareal/m²: _____

Facade, nettoareal/m²: _____

Valg af isolering/tykkelse

Aktivitet

Nybygning: _____

Renovering: _____

Underlag som systemet monteres på: _____



Serpovent G2

1. Etablering

- 1.1 Afhængigt af, hvilken maskinpakke der skal anvendes, skal der være adgang til el og vand (visse maskinpakker kræver 32 A og et vandtryk på 3 kg) og en vandslange på mindst 19 mm.
- 1.2 Gør plads til maskinudstyr/materialer.
- 1.3 Sørg for, at materialet altid er beskyttet mod vejr og vind på byggepladsen.

Facadedel	Udført efter anvisningerne	Afvigelse (angiv nr. på afvigelsen)	Dato	Signatur



Serpovent G2

2. Modtagelse

- 2.1 Kontrollér, at du har modtaget de rigtige materialer.
- 2.2 Kontrol af mængde.

Ordredato	Modtaget af	Leverings- dato	Afvigelse	Signatur



Serpovent G2

3. Stilladser

- 3.1 Kontrollér, at der anvendes en egnet type stillads, og at stilladset er placeret/monteret og fastgjort korrekt.
- 3.2 Kontrollér, at fastgørelsen af stilladset er egnet til pudsearbejdet.
- 3.3 Inddækning af stillads afhængigt af årstid, vinterpresenning ved døgn temperaturer på under +5 °C samt opvarmning. Sommerpresenning ved varmt vejr og ALTID beskyttelse mod regn.
- 3.4 Kontrollér, at regnvand fra f.eks. taget afledes og ikke rammer facaden.

Facadedel	Udført efter anvisningerne	Afvigelse (angiv nr. på afvigelsen)	Dato	Signatur



Serpovent G2

4. Struktur og underlag

- 4.1 Kontrollér, at underlagets bærende dele har en centerafstand på maks. 600 mm.
- 4.2 Vindspærrepladen skal være monteret og tætnet i henhold til anvisningerne fra leverandøren.
- 4.3 Bemærk, at visse af tætningsdelene skal monteres på vindspærrepladen. Kontrollér på forhånd, at disse dele kan monteres i henhold til tegningerne.

Facadedel	Udført efter anvisningerne	Afvigelse (angiv nr. på afvigelsen)	Dato	Signatur



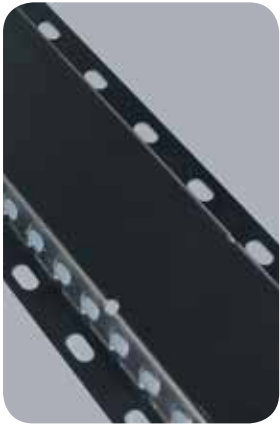
Serpovent G2

5. Tætninger og samlinger

- 5.1 Kontrollér, at alle samlinger er monteret i henhold til anvisningerne
- 5.2 Vær omhyggelig med, at alle samlinger har god vedhæftning og monteres/klæbes på tørre underlag.



Facadedel	Udført efter anvisningerne	Afvigelse (angiv nr. på afvigelsen)	Dato	Signatur

**Serpovent G2****6. Hatteprofiler**

- 6.1 Kontrollér, at den maksimale centerafstand i højden er 400 mm mellem hatteprofilerne.
- 6.2 Kontrollér, at alle hatteprofiler er skruet fast i den bagvedliggende bærende del.
- 6.3 Monter hjørneprofiler omkring åbningerne til senere montering af plader.
- 6.4 Monter hjørneprofiler i alle inder- og yderhjørner.
- 6.5 Nederste hatteprofil maks. 150 mm fra nederste kant på WP-pladen.

Facadedel	Udført efter anvisningerne	Afvigelse (angiv nr. på afvigelsen)	Dato	Signatur

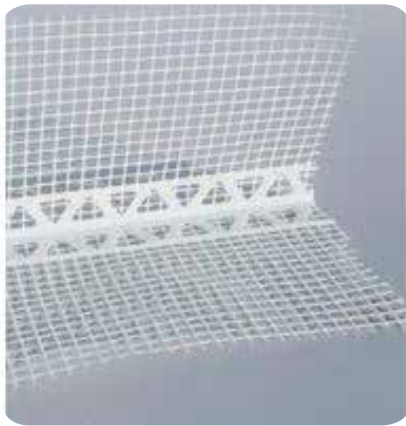


Serpovent G2

7. Montering af plader

- 71 Kontrollér, at pladerne er monteret i henhold til monteringsanvisningen.
- 72 Kontrollér, at der ikke er forskydninger mellem facadedelene.
- 73 Store afvigelser må ikke rettes op med puds.
- 74 Alle plader skal flugte med hinanden.

Facadedel	Udført efter anvisningerne	Afvigelse (angiv nr. på afvigelsen)	Dato	Signatur



Serpovent G2

9. Forstærkninger/armering

- 9.1 Alle huller ved vinduer og døre samt hjørner skal forstærkes. Anvend weber.therm 314 hjørnelister, som placeres i weber.therm 261 EF Pudsemørtel dagen inden pudsningen.
- 9.2 Ved vindues- og døråbninger skal der udføres ekstra diagonal forstærkning med glasfibernet på ca. 300 x 400 mm.

Facadedel	Udført efter anvisningerne	Afvigelse (angiv nr. på afvigelsen)	Dato	Signatur



Serpovent G2

10. Dilatationsfuger

- 10.1 Ved svage snit eller eksisterende konstruktionsfuger skal der monteres weber.therm 418 Bevægelseslister i weber.therm 261 EF Pudssemørtel, dagen inden facaden pudses.

Facadedel	Udført efter anvisningerne	Afvigelse (angiv nr. på afvigelsen)	Dato	Signatur



Serpovent G2

11. Grovpudsning/netarmering

- 11.1 Påfør min. 6 mm webertherm261 EF Pudsemørtel.
- 11.2 webertherm 397 EF Armeringsnet arbejdes ind i pudslaget og jævnes ud. Armeringsnettet skal være helt dækket af puds.
- 11.3 Der må ikke anvendes tandspartel til udjævning af grovpuds.
- 11.4 webertherm 397 EF Armeringsnet skal overlape mindst 100 mm.
- 11.5 Efter tidligst et døgn påføres der yderligere ca. 2-3 mm webertherm 261 EF Pudsemørtel, indtil overfladen er egnet til efterfølgende overfladepudsning eller maling.

Facadedel	Udført efter anvisningerne	Afvigelse (angiv nr. på afvigelsen)	Dato	Signatur



Serpovent G2

12. Maling/slutpuds

- 12.1 Kontrollér, at den rigtige type maling eller slutpuds er bestilt. Dette skal være Ton Silikoneharpiksmaling eller Pas Silikoneharpikspuds.
- 12.2 Forskellig overfladepuds kan give forskellige nuancer pga. overfladestrukturen.
- 12.3 Grovpudsen skal være helt tørt og mindst tre dage gammelt, inden maling eller puds påføres.
- 12.4 Kontrollér det anbefalede materialeforbrug iht. det aktuelle produktblad.
- 12.5 Efter udførelse skal facaderne beskyttes mod regn i ca. tre døgn.
- 12.6 Inden udførelse af slutpuds skal den ansvarlige arbejdsleder kontrollere og godkende den pågældende facadeoverflade.

Facadedel	Udført efter anvisningerne	Afvigelse (angiv nr. på afvigelsen)	Dato	Signatur

Serpovent G2 – Afvigelser/anmærkninger

Afvigelses nummer	Beskrivelse	Aktivitet	Signatur

Serpovent G2 – Afvigelser/anmærkninger

Afvigelses nummer	Beskrivelse	Aktivitet	Signatur

Serpovent G2 – Afvigelser/anmærkninger

Afvigelses nummer	Beskrivelse	Aktivitet	Signatur

Serpovent G2 – Signaturliste

Navn	Telefonnummer	Signatur

Saint-Gobain Weber
Silovej 3
2690 Karlslunde
Tel: 70 10 10 25
www.weber.dk

