

Checklista / Egenkontroll / Avvikelsesrapport

INNEHÅLLSFÖRTECKNING	SIDA
Objektsinformation	2
Etablering	3
Mottagningskontroll	4
Ställning	5
Stomme/underlag vid nyproduktion	6
Stomme/underlag vid renovering.....	7
Infästningsdetaljer	8
Isolering.....	9
Anslutningsdetaljer och plåtarbeten	10
Armering.....	11
Utförande Fasad/putsning	12
Ytputsen	13

Förklaring till kvalitetssäkringsdokument

Syftet med detta kvalitetssäkringsdokument är att säkerställa att arbetet med Baunit Fasadputssystem 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	
Ansvarig materiallev.	
Telefon	
Startdatum	
Färdigställdedatum	
Fasad, bruttoarea	m ²
Fasad, nettoarea	m ²

Åtgärd

Befintlig stomme	
Nyprod./massivstomme	
Renovering	
Puts på isolering	

1. Etablering

- 1.1 Beroende på vilket maskinpaket som ska användas måste ström och vatten finnas tillgängligt. Vissa maskinpaket kräver 32 Amp och ett vattentryck på 3 kg (2 bar), vattenslang minst 19 mm.
- 1.2 Planera utrymme för maskinutrustning/material.
- 1.3 Se till att material alltid är skyddat mot väder och vind på arbetsplatsen.
- 1.4 Mottagningskontroll i enlighet med ABM 07.

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

2. Mottagningskontroll

- 2.1 Mottagningskontroll i enlighet med ABM 07.
- 2.2 Kontrollera att det är rätt material som levererats.
- 2.3 Kontroll av mängd.
- 2.4 Kontroll av kulör på vald ytputs/färg.

Orderdatum	Mottaget av	Lev. datum	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

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 efter isolertjocklek och putsskikt.
- 3.3 Intäckning av ställning beroende av årstid. Vinterväv vid dygnstemperatur 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.

Se arbetsanvisning för Baunit Fasadputssystem

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

4. Stomme/underlag vid nyproduktion

- 4.1 Kontrollera att reglarna är placerade på rätt c-avstånd, så att fästelementen kan anbringas enligt de krav som gäller, t.ex. runt dörrar och fönster.
- 4.2 Kontrollera att avvikelserna inte är för stora mellan våningsplanen. Följ AMA Hus 08.
- 4.3 Kontrollera att konstruktionen ej överskrider för projektet godkända RF-värden innan montering av isolering påbörjas.

Se arbetsanvisning för Baunit Fasadputssystem

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

5. Stomme/underlag vid renovering

5.1 Kontrollera att större skador på befintligt underlag är åtgärdare, med till underlaget lämpligt putsbruk.

Se arbetsanvisning för Baunit Fasadputssystem

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

6. Infästningsdetaljer

- 6.1 Tänk på att öka antalet fästen runt fönster och dörrar samt vid rörelsefogar och anslutning till sockel.
- 6.2 Kontrollera att rätt borrhål diameter används till betong och lättbetong underlag.
- 6.3 Ange aktuell borrhål diameter \emptyset .
- 6.4 Kontrollera att rätt skruv beroende på underlaget används.

Se arbetsanvisning för Baunit Fasadputssystem

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

7. Isolering

- 7.1 Kontrollera att rätt typ och tjocklek av skivorna används enligt beskrivning.
- 7.2 Kontrollera att skarvarna blir täta mellan skivorna och ej tandar.
- 7.3 Montera skivorna i förband.

Se arbetsanvisning för Baunit Fasadputssystem

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

8. Anslutningsdetaljer och plåtarbeten

- 8.1 Det är viktigt att alla plåtarbeten utförs enligt HusAMA.
- 8.2 Se till att vattenavrinning sker på sådant sätt att inte vatten i koncentrerad form träffar fasad.
- 8.3 Kontrollera att rörmanschetter finns monterade runt t.ex. elrör och ventiler.

Se arbetsanvisning för Baunit Fasadputssystem

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

9. Armering

- 9.1 Kontrollera nätet så att det är plant och monterad.
- 9.2 Kontrollera så att nätet överlappar minst 5 - 10 cm.
- 9.3 Kontrollera diagonal armering vid fönster och dörrhörn samt balkonger utförs.

Se arbetsanvisning för Baunit Fasadputssystem

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

10. Utförande Fasad/putsning

10.1 Kontrollera att putsen är friskuren mot smygar och balkongplattor och mot befintliga väggar.

10.2 Friskär mot alla stålpartier och balkar som sticker ut i fasaden.

Se arbetsanvisning för Baunit Fasadputssystem

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

11. Ytputsens

- 11.1 Mottagningskontroll av ytputs/struktur/kulör.
- 11.2 Kontrollera rekommenderad materialåtgärd enligt Baunit produktblad.
- 11.3 Olika ytputsar ger olika nyanser pga. ytstrukturen.
- 11.4 Gör en avsyning av fasaden, innan ställningen rivs.

Se arbetsanvisning för Baunit Fasadputssystem

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign



Baumit Fassadsystem Egenkontroll - 17-06-2024. Vi Med förbehåll för tryckfel