

Weber Kalkbrukssystem

Puts på tegel

Checklista/egenkontroll/avvikelse rapport

INNEHÅLLSFÖRTECKNING	SIDA
Objektsinformation	2
Etablering	3
Mottagningskontroll	4
Ställning	5
Stomme/underlag	6
Plåtarbeten	7
Putsarbeten	8
Ytputs/färg	9

Weber Kalkbrukssystem

Puts på tegel

Förklaring till kvalitetssäkringsdokument

Syftet med detta kvalitetssäkringsdokument är att säkerställa att arbetet med Weber Kalkbrukssystem Puts på tegel 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 materiallev	Telefon:		
Startdatum			
Färdigställandedatum			
Fasad, bruttoarea	m ²	Fasad nettoarea:	m ²

Åtgärd

Befintlig stomme	
Nyprod/massivstomme	
Renovering	
Puts på isolering	

Weber Kalkbrukssystem

Puts på tegel

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), vattenslan minst 19 mm.
- 1.2 Planera utrymme för maskinutrustning/material.
- 1.3 Väljer man storfickor typ TB 10 eller HTB 10 måste det finnas transportvägar för byte av fickor.
- 1.4 Se till att material alltid är skyddat mot väder och vind på arbetsplatsen.
- 1.5 Mottagningskontroll maskinsystem/material.

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

Mottagningskontroll

2. Mottagning

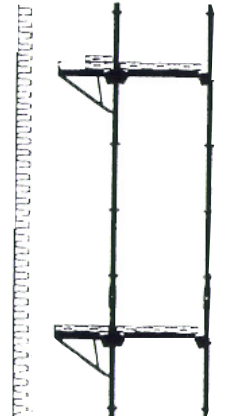
- 2.1 Mottagningskontroll i enlighet med ABM 07.
- 2.2 Kontrollera att det är rätt material ni fått.
- 2.3 Kontroll av mängd.
- 2.4 Kontroll av kulör av ytputs eller färg.

Orderdatum	Mottaget av	Lev. datum	Avvikelse	Åtgärdsdat	Signatur

Weber Kalkbrukssystem Puts på tegel

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 putsstikt.
- 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 Weber Kalkbrukssystem Puts på tegel.

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

Weber Kalkbrukssystem Puts på tegel

4. Stomme/underlag

- 4.1 Kontrollera stommen kvalitet och om fogarna håller god kvalitet, omfogning/komplettering kan behövas i många fall.
- 4.2 Kontrollera att eventuell omfogning/komplettering skett samt eventuella extra åtgärder vid tidigare sprickor i fasaden.
- 4.3 Kontrollera att teglet är ordentligt rengjort.

Se arbetsanvisning för Weber Kalkbrukssystem Puts på tegel.

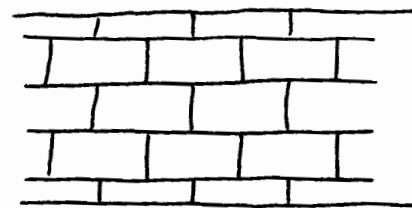
Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

Weber Kalkbrukssystem

Puts på tegel

6. Putsarbeten

- 6.1 Kontrollera att grundningsbruket är heltäckande och av rätt typ.
- 6.2 Kontrollera att stockningsbruket har påförts i rätt tjocklek/sikt och är av rätt typ.
- 6.3 Kontrollera att eftervattning av samtliga putsskikt utförs



Se arbetsanvisning för Weber Kalkbrukssystem Puts på tegel.

Fasadyta	Punkt	Kontrolldat.	Avvikelse	Åtgärdsdat.	Sign

