

Murning

Leca[®] Block/Leca[®] Isoblock

Checklista/egenkontroll/avvikelse rapport
på arbetsplatsen i enlighet med för
objektet gällande handlingar

INNEHÅLLSFÖRTECKNING	SIDA
Objektsinformation	2
Produktinformation	3
Förberedelser	4
Uppförande av murverk	5
Tätning och puts	6
Toleranser	7

Murning med Leca[®] Block/Leca[®] Isoblock

Förklaring till kvalitetssäkringsdokument

Syftet med detta kvalitetssäkringsdokument är att säkerställa att arbetet med Leca Block / Leca Isoblock sker på föreskrivet sätt. Dokumentet fungerar som en checklista, där de viktigaste punkterna ska kontrolleras av lagbas eller ansvarig entreprenör.

Objektsinformation

Objektnamn	
Adress	
Platsansvarig	Telefon:
Konstruktionsansvarig	Telefon:
Entreprenör	Telefon:
Weber	Telefon:
Startdatum	
Färdigställandedatum	

Produktinformation

Produktbenämning	Tillverkning Datum / Batchnr.	Mottagnings- kontroll Datum	Sign

Förberedelser

*230V / 380V 16A / 32A

Kontrollpunkt	Kontroll- datum	Avvikelse	Åtgärd Datum	Sign
Ritningar klara				
Plan grund/underlag klar				
Verktyg för:				
Kapning/Gerning				
Lyft				
Maskin/Murning/Putsning				
Elförsörjning maskiner*				
Handverktyg				
Murarlåda				
Vattenförsörjning				
Tillgängligh. Transp./Leverans				
Uppställning:				
Yta				
Täckning				
Arbetsmiljö:				
Ställning				
Intäckning				
Skyddsutrustning				
Vinteråtgärder:				
Varmvatten				
Uppvärmning				
Intäckning				
Vintertillsats				

Uppförande av murverk

Kontrollpunkt	Kontroll-datum	Avvikelse	Åtgärd Datum	Sign
Klackplatta				
Glidskikt				
Avvägning av startskift				
Armering liggfog				
Isolering liggfog				
Balkar upplag 2 x 250 mm				
Förstärkning Pelare / Stålbalk				
Ringarmering överst skift ytterv.				
Tätning murkrön Base 103				
Klämlist/plastfolie				
Förankring av takstolar				
Infräsning av installationer				
Fixturer / Infästningar				

Tätning och puts

Kontrollpunkt	Kontroll-datum	Avvikelse	Åtgärd Datum	Sign
Grundning yttervägg:				
Smygar				
Murkrön				
Utsida				
Insida				
Yttervägg utsida:				
Nätning				
Utstockning				
Ytputs / Färg				
Yttervägg insida:				
Nätning				
Utstockning				
Ytputs / Färg				
Sockel / Källarvägg:				
Tätning				
Anslutning				
Plåtdetaljer				
Anslutningar / Infästningar				
Innerväggar:				
Puts / Färg				
Nätning				

Toleranser

Kontrollpunkt	Kontroll-datum	Avvikelse	Åtgärd Datum	Sign
Yttervägg Murad:				
Tjocklek				
Buktighet				
Lutning				
Fogtjocklek				
Glipor i stötfogen				
Innervägg Murad:				
Tjocklek				
Buktighet				
Lutning				
Fogtjocklek				
Glipor i stötfogen				
Yttervägg Putsad:				
Tjocklek				
Buktighet				
Lutning				
Innervägg Putsad:				
Tjocklek				
Buktighet				
Lutning				
Ytputs / Färg				



Saint-Gobain Sweden AB

Weber, Box 415, Norra Malmvägen 76, 191 24 Sollentuna
Telefon: 08-625 61 00, Fax: 08-625 61 80
www.weber.se