



KONTROLLSCHEMA.Beskrivning av behandling

Datum:			
Utförande företag:			
Utförarens namn:			
Projekt/Ordernr.		Projektnamn	
Vad skall göras:			

Behandlad yta:		Skall ha brandklass:	
Av material:		Dimension material mm	
Produkt som används:		Mätpunkter	µ-tjocklek
Behandlingsdatum:		Temp. °C	Metod
Topplack/färg:		µ-tjocklek	Metod

Behandlad yta:		Skall ha brandklass:	
Av material:		Dimension material mm	
Produkt som används:		Mätpunkter	µ-tjocklek
Behandlingsdatum:		Temp. °C	Metod
Topplack/färg:		µ-tjocklek	Metod

Behandlad yta:		Skall ha brandklass:	
Av material:		Dimension material mm	
Produkt som används:		Mätpunkter	µ-tjocklek
Behandlingsdatum:		Temp. °C	Metod
Topplack/färg:		µ-tjocklek	Metod

Behandlad yta:		Skall ha brandklass:	
Av material:		Dimension material mm	
Produkt som används:		Mätpunkter	µ-tjocklek
Behandlingsdatum:		Temp. °C	Metod
Topplack/färg:		µ-tjocklek	Metod

--	--

Härmed bekräftas att arbetet utförts enligt tillverkarens riktlinjer

Namnteckning ansvarig:		
Namnförtydligande:		

Förklaringar	
Behandlad yta:	Vad har målats, vägg, dörr, tak etc
Material	Trä, spån, MDF
Dimension material	Tjocklek på dörr, speglar, träskivor, MDF
Produkt som används:	Grundfärg, Brandskyddsfärg, Ytskiktsslack, Dörrlister, Gångjärn etc
Skall ha brandklass:	EI30, EI60, B-s1,d0, K ² 10
Mätpunkter	Antal mätningar våt film
μ-tjocklek	Applicerad mängd våt film
Temp. °C	Omgivande temperatur
Metod	Pensel, roller, sprutmålning