



Systembeschreibung Holz

Antragsteller	
Fenstersystem	

Allgemeine Systemangaben	
Profilsystem	<input type="checkbox"/> flächenversetzt
	<input type="checkbox"/> flächenbündig
	<input type="checkbox"/> andere, genaue Beschreibung: _____
Dimensionen	Blendrahmentiefe:
	Blendrahmenbreite:
	Flügelrahmentiefe:
	Flügelrahmenbreite:
Dampf - Kondensat- entspannung Flügel:	Anordnung:
	Querschnitt:
Entwässerung Rahmen:	Anordnung:
	Querschnitt:

Holzkonstruktion	
Kanteln	<input type="checkbox"/> massiv
	<input type="checkbox"/> keilgezinkt
	<input type="checkbox"/> lamelliert
Holzqualität	<input type="checkbox"/> SIA 331
	<input type="checkbox"/> Qualitätssignet Fensterkanteln
	<input type="checkbox"/> andere, genaue Beschreibung: _____
Holzfeuchte	<input type="checkbox"/> 13 +/- 2%
	<input type="checkbox"/> eigene Anforderungen / Begründung: _____



Beilage 5.1
zum Reglement zur Verleihung des
FFF - Qualitätssignets Schweizer Qualitäts-Fenster *geprüft*



Eckverbindung	<input type="checkbox"/> Zapfen – Schlitz
	<input type="checkbox"/> Dübel
	<input type="checkbox"/> andere, genaue Beschreibung: _____
Verleimung	Produkt:

Oberflächenbehandlung	
Grundierung	<input type="checkbox"/> streichen <input type="checkbox"/> tauchen <input type="checkbox"/> fluten <input type="checkbox"/> spritzen
Deckend	Produkt / System:
	Schichtdicke in µm (my):
Nichtdeckend	Produkt / System:
	Schichtdicke in µm (my):
Zwischenanstrich	<input type="checkbox"/> streichen <input type="checkbox"/> tauchen <input type="checkbox"/> fluten <input type="checkbox"/> spritzen
Deckend	Produkt / System:
	Schichtdicke in µm (my):
Nichtdeckend	Produkt / System:
	Schichtdicke in µm (my):
Schlussanstrich	<input type="checkbox"/> streichen <input type="checkbox"/> fluten <input type="checkbox"/> spritzen
Deckend	Produkt / System:
	Schichtdicke in µm (my):
Nichtdeckend	Produkt / System:
	Schichtdicke in µm (my):
Gesamtschichtdicke	in µm (my):

Beschlag	
Verschlussystem:	Genaue Bezeichnung:
Bänder:	Genaue Bezeichnung:



Verglasungssystem		
Nassverglasung	Produkt	
	Material	
Trockenverglasung	Produkt	
	Material	
	Ecken innen	<input type="checkbox"/> gestossen
		<input type="checkbox"/> rundgezogen
		<input type="checkbox"/> geklebt / geschweisst
		<input type="checkbox"/> vulkanisiert
	Ecken aussen	<input type="checkbox"/> rundgezogen
<input type="checkbox"/> geklebt		
<input type="checkbox"/> geschweisst		
<input type="checkbox"/> vulkanisiert		
Toleranzaufnahme der Dichtung senkrecht zur Glasebene: innen: mm aussen: mm		
geklebte Systeme	Beschreibung: <hr/>	
	Produkt:	
	Material:	

Falzdichtungssystem		
Mitteldichtung	Produkt:	
	Material:	
	Ecken	<input type="checkbox"/> geklebt
		<input type="checkbox"/> geschweisst
<input type="checkbox"/> vulkanisiert		
<input type="checkbox"/> rundgezogen		
2. Dichtung Überschlags- / Innendichtung /	Produkt	
	Material	
	Ecken	<input type="checkbox"/> geklebt
		<input type="checkbox"/> geschweisst
<input type="checkbox"/> vulkanisiert		
<input type="checkbox"/> rundgezogen		