

CHECKLISTE

zu Lizenzantrag



Kompetent für Fenster
notre compétence la fenêtre
www.fff.ch

Antragsteller	
Fenstersystem	

Detailpläne				
<ul style="list-style-type: none"> Beschriftung <ul style="list-style-type: none"> - Firmeneintrag des Herstellers (Verarbeiter) - Systembezeichnung des Profils Detailzeichnungen im Massstab 1:1 <ul style="list-style-type: none"> - Brandschutzglas - Dämmschichtbildner - Anschlagband - Brandschutzsilikon Bemassung <ul style="list-style-type: none"> - Querschnitt Rahmen (min./max. gem. Verarbeitungsvorschriften) - Querschnitt Flügel - Glasleiste, Glasdicke, Glaswange, Glasfalztiefe - Falz, Überschlag Beschriftung der Brandschutzmaterialien <ul style="list-style-type: none"> - Dämmschichtbildner - Anschlagband - Brandschutzsilikon - Montagematerial 				
Horizontalschnitte	Leibungsanschluss seitlich		Holz	
	Leibungsanschluss seitlich mit Rahmenverbreiterung			
	Leibungsanschluss seitlich Festverglasung			
	Mittelpartie Flügel			
	Setzholz: Flügel - Festverglasung			
	Setzholz: Flügel - Flügel			
	Setzholz: Festverglasung - Festverglasung			
	Zusammenbau Fensterelemente			
Vertikalschnitte	Brüstungsanschluss mit Flügel			
	Brüstungsanschluss Festverglasung			
	Leibungsanschluss oben			
	Leibungsanschluss oben mit Rahmenverbreiterung			
	Kämpfer: oben Festverglasung - unten Flügel			
	Kämpfer: oben Flügel - unten Festverglasung			

	Kämpfer: oben und unten Flügel			
Verarbeitungsrichtlinien				
Produktion	Allgemein			
	<ul style="list-style-type: none"> - Dämmschichtbildner (Anordnung, Einbau) - Beschlag (Bestimmung Typ, Anordnung Schliessstellen) - Glas (Einbau, Befestigung der Glasleiste) 			
	Holz / Festverglasung Holz gross			
	<ul style="list-style-type: none"> - Entwässerung des Wetterschenkelprofils (Regenschiene) - Wetterschenkel/Regenschiene Abschluss seitlich - Entspannung des Glasfalz - Befestigung Schlagleiste 			
	Holz-Metall			
	<ul style="list-style-type: none"> - Befestigungsdetail Metall zu Rahmen (Verbindungsdetail) - Abdichtung Metallrahmenprofil unten / Entwässerung unten - Eckenausbildung Metallrahmenprofile oben - Übergang Metallrahmenprofil - Setzholzprofil - Übergang Metallrahmenprofil - Kämpferprofil - Übergang Setzholzprofil - Wetterschenkelprofil 			
<p>Die Verarbeitungsrichtlinien Produktion zeigen auf, wie die Grundanforderungen gelöst werden und die spezifischen Anforderungen für Brandschutzfenster in der Produktion umgesetzt werden. Sie dienen als Grundlage für die Ergänzung der Eigenüberwachung WPK mit den spezifischen Eigenheiten für den Brandschutz.</p>				
Montage	<ul style="list-style-type: none"> - Einbaumöglichkeiten - Befestigung (Anordnung, Abstände) - Anschlussfugen - Deklaration der Produkte 			
<p>Die Verarbeitungsrichtlinien Montage zeigen die Einbaumöglichkeiten und deren spezifischen Eigenheiten bezüglich Brandschutz inkl. Deklaration der zu verwendenden Materialien. Sie sind so abzufassen, dass sowohl betriebseigene als auch externe Monteure die Konformität des Einbaus mit ihrer Unterschrift bestätigen können. Sie dienen als Grundlage für die Ergänzung der Eigenüberwachung WPK mit den spezifischen Eigenheiten für den Brandschutz.</p>				
Anmeldung zur Zertifizierung (SIPIZ AG)				
Anmeldung	Antrag auf Zertifizierung von Bauprodukten			
	<ul style="list-style-type: none"> - Einreichen des Antrages via Geschäftsstelle FFF - Formular Q.B.FO.04 (SIPIZ AG - je Anwendung) 			
	Erstinspektion WPK			
	<ul style="list-style-type: none"> - Aufgebot zur Erstinspektion via Geschäftsstelle FFF - Aufgebot zur Selbstdeklaration via Geschäftsstelle FFF 			
	Erweiterungen WPK			
	<ul style="list-style-type: none"> - Wartung und Instandhaltung - Mitarbeiterqualifikation - Verwendungsnachweis 			