



Building and Construction
Solutions

Checkliste für Laborprüfmuster

Anschrift und Projekt:

Firmenname:	
Anschrift:	Strasse
	PLZ und Ort
	Land
Ansprechpartner:	
Telefon:	
Ihr Projektname:	
Ihre Projektnummer:	

Beschreibung der Prüfmuster:

	Bitte möglichst genau beschreiben
Prüfmuster Typ	
Hersteller	
Charge Nummer	
Beschreibung	
Absendedatum	

Gewünschte Prüfungen:

Dichtstoff	Prüfung	Oberflächenvorbehandlung	
		Reiniger	Primer
<input type="checkbox"/> DC-121 <input type="checkbox"/> DC-993 <input type="checkbox"/> DC-895 <input type="checkbox"/> DC-896 PanelFix <input type="checkbox"/> DC-791 <input type="checkbox"/> DC-799 <input type="checkbox"/> DC-756 SMS <input type="checkbox"/> DC-3362 <input type="checkbox"/> DC-3363 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Adhäsion <input type="checkbox"/> H-Zugproben <input type="checkbox"/> Verträglichkeit <input type="checkbox"/> Natursteinverträglichkeit <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> R40 <input type="checkbox"/> R41 <input type="checkbox"/> IPA <input type="checkbox"/> MEK <input type="checkbox"/> None	<input type="checkbox"/> ohne Primer <input type="checkbox"/> 1200-OS <input type="checkbox"/> Primer C <input type="checkbox"/> Primer P <input type="checkbox"/>

Bemerkungen:	
---------------------	--

Anschrift für Mustersendungen:

GYSO AG
Kleb- und Dichtstoffe
Steinackerstrasse 34
CH- 8302 Kloten

Tel. +41 43 255 55 55
Fax +41 43 255 55 65
Mail info@gvso.ch
Web www.gvso.ch



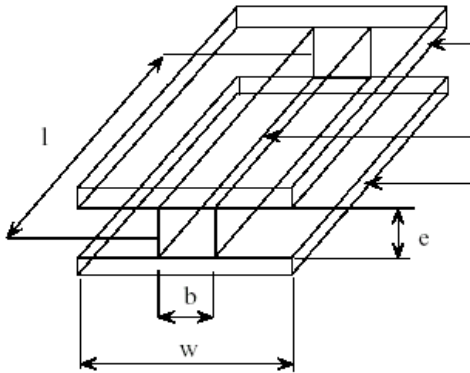
Building and Construction
Solutions

Damit wir Ihnen zuverlässige Ergebnisse in bester Qualität liefern können, bitten wir Sie, die nachfolgenden Hinweise bestmöglich zu befolgen:

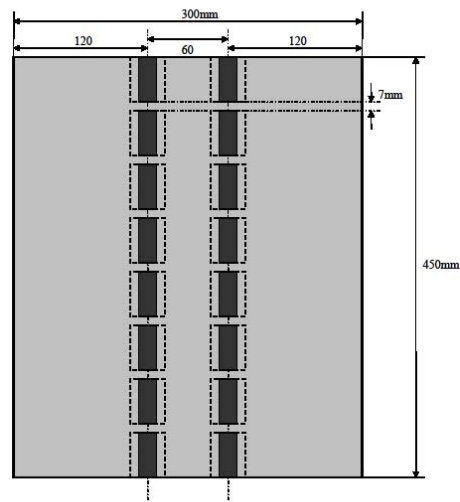
Anforderungen an Muster zur Prüfung von Kleb- und Dichtstoffen:

1. Aluminium oder Stahlprofile: 6 Muster 15 cm lang (für jeden Oberflächentyp, jede Charge und jeden zu prüfenden Dichtstoff)
2. Beschichtetes, bedrucktes oder neu zu prüfendes Glas: 4 Muster, 20 cm x 15 cm für jeden zu prüfenden Dichtstoff
3. Profildichtungen, Hinterfüllmaterialien, Klebebänder: 1 Muster, 10 - 20 cm lang
4. Zubehör (z.B. Glasklötze): Jeweils 3 Muster

Bevorzugte Anordnung von Zugproben auf ESG Glasplatten:



- l = 50 mm
- w = 30 mm bis 50 mm
- b = 12 mm
- e = 12 mm



16 Proben 50mm x 30mm
Sealant joint 12mm x 12mm x 50mm

Prüfzeiten:

Folgende Zeiten benötigen wir zur ordnungsgemässen Durchführung der Prüfungen:

1. Adhäsionstest 4 Wochen
2. Verträglichkeitstest 4 Wochen
3. Staining Test 6 Wochen
4. Prüfung von H-Zugproben 1 Woche
5. Sonderprüfungen bedingt durch Art der Prüfung

Anschrift für Mustersendungen:

GYSO AG
Kleb- und Dichtstoffe
Steinackerstrasse 34
CH- 8302 Kloten

Tel. +41 43 255 55 55
Fax +41 43 255 55 65
Mail info@gvso.ch
Web www.gvso.ch