

Gutachtliche Stellungnahme

155 37736 vom 8. Dezember 2008

zum Nachweis 106 28881 vom 10. Oktober 2004

Schlagregendichtheit



Auftraggeber **RBB Aluminium
Profiltechnik AG
Gewerbegebiet 2**

54531 Wallscheid

Grundlagen

Prüf- und Klassifizierungsnormen

EN 1027
Prüfbericht 106 28881 vom
10. Oktober 2004

Gegenstand **Fensterbankanschluss**

System **Aluminium-Gleitendstück-System FBS 40**

mit EPDM Dichtungsschuh

Besonderheit **Gleitendstück mit oberer Abdeckung 22 mm**

Verwendungshinweise

Diese Gutachtliche Stellungnahme dient zum Nachweis folgender Eigenschaften für Fenster:

- Schlagregendichtheit

Diese Gutachtliche Stellungnahme umfasst nicht alle in der Produktnorm aufgeführten Leistungseigenschaften.

Schlagregendichtheit



kein Wassereintritt bis 750 Pa

Gültigkeit

Die Prüfung der oben genannten Eigenschaften ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften der vorliegenden Konstruktion.

Witterungs- und Alterungsbeständigkeit wurden nicht berücksichtigt.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das ift-Merkblatt „Hinweise zur Benutzung von ift-Prüfberichten“.

Das Deckblatt kann als Kurzfassung verwendet werden.

Inhalt

Die Gutachtliche Stellungnahme umfasst insgesamt 5 Seiten

- 1 Auftrag
- 2 Grundlage
- 3 Beurteilung
- 4 Ergebnis und Aussage
- Anlage 1

ift Rosenheim
8. Dezember 2008


Jörn Peter Lass, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
ift Zentrum Fenster & Fassaden



Dirk Köberle, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
ift Zentrum Fenster & Fassaden

1 Auftrag

Die Firma RBB Aluminium, 54531 Wallscheid, beauftragte das **ift** Rosenheim eine gutachtliche Stellungnahme zu folgendem Sachverhalt zu erstellen:

Die Ergebnisse aus dem Prüfbericht 106 28881 sollen unter Berücksichtigung der Abweichungen, die nachfolgend in der Tabelle 1 aufgeführt sind, übertragen werden.

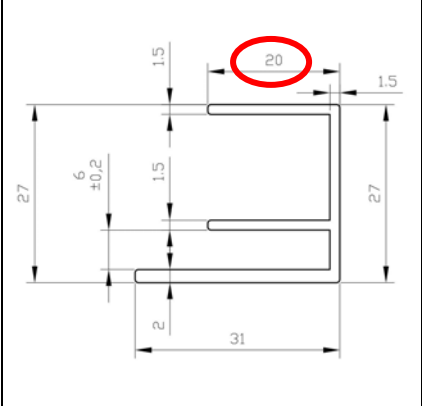
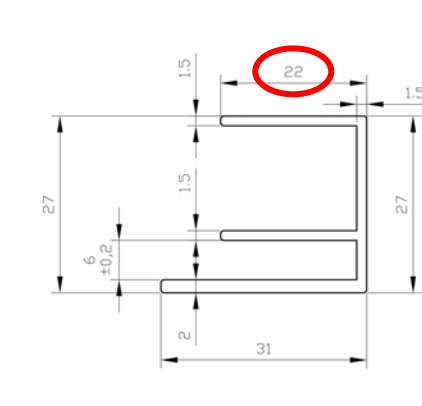
2 Grundlagen der Beurteilung

Der Beurteilung werden zugrunde gelegt:

- Systembeschreibung der Firma RBB Aluminium
- Prüfbericht 106 28881 vom 10. Oktober 2004

3 Beurteilung

Tabelle 1 Gegenüberstellung geprüfte Ausführung – gutachtlich übertragene Ausführung

	geprüft mit oberer Abdeckung (20 mm)	Neu mit oberer Abdeckung (22 mm)
Gegenüberstellung		
Abweichung	obere Abdeckung Gleitendstück, siehe Anlage 1	
Beurteilung	<p>Die entscheidenden Konstruktionsmerkmale sind identisch, insbesondere sind dies die Ausführung des EPDM – Dichtungsschuh.</p> <p>Der wesentliche Unterschied liegt in der oberen Abdeckung des Gleitendstückes.</p> <p>Systemzeichnungen liegen dem ift Rosenheim vor.</p>	

Blatt: 3 von 3
Gutachtliche Stellungnahme Nr.: 155 37736 vom 8. Dezember 2008
Auftraggeber: RBB Aluminium, 54531 Wallscheid



4 Ergebnis und Aussage

Aufgrund der gutachtlichen Überprüfungen und der Prüfergebnisse lt. Prüfbericht Nr. 106 28881 vom 10. Oktober 2004 führen die unter Punkt 3 beschriebenen Änderungen zu keiner Verschlechterung der im Prüfbericht bestätigten Eigenschaften des Probekörpers.

Anlage 1:

Gutachtliche Stellungnahme Nr.:

Auftraggeber:

Blatt 1 von 2

155 37736 vom 8. Dezember 2008

RBB Aluminium, 54531 Wallscheid

