



Auftrags-Nr.: Anschrift BV:	Einbau, Verglasung am: Einbau, Verglasung durch: Stempel, Unterschrift
--	---

Verglasung entsprechend der Technischen Richtlinie Einbau-Verglasung-Reinigung, insbesondere:

- Schutz der Gläser u. Randverbunde gegen Feuchtigkeit/UV-Einstrahlung/Witterungseinflüsse von Lieferung/ Lagerung bis Einbau, elektrischer Anschluss u. Schließen der Konstruktion, Foto der Schutzmaßnahmen als Anlage
- Dichtstofffreiheit im Glasfalz, Falzraum
- Vorhandensein Dampfdruckausgleich
- Verträglichkeit der Dichtprofile und Dichtstoffe mit der Isolierglaseinheit
- Einbau mittels Glasleisten, allseitig / 4-seitig linienförmige Lagerung (gem. DIN 18008)
- Lot- und waagerechte Verglasung
- Ordnungsgemäße Lastabtragung u. Verklotzung aller Scheiben
- funktionsfähig verlegter Druckausgleich im Glasfalz (gemäß Vorgabe / Aufkleber Scheibe)
- Abnahmeprotokoll u. TR Elektrischer Anschluss an Folgehandwerker / -gewerk weitergeleitet am
-

Probelauf / Funktionstest der einzelnen Jalousien / Plissées / Rollos*:

ISO-Shadow-E, ISO-Shadow ScreenLine, ISOLETTE
 ISO-Roll
vor Verglasung, am nach Verglasung, am

Position	Breite x Höhe	Funktion		Position	Breite x Höhe	Funktion	
		ja	nein			ja	nein

* Ggf. weiteres Blatt verwenden

Auftrags-Nr.: Anschrift BV:	Elektroanschluss am: Durch: Inbetriebn. Steuerung am: Durch: Stempel, Unterschrift
--	---

Steuerung von:

- Rosenheimer Glastechnik GmbH, Auftrags-Nr.
- extern / Dritten, freigegeben am durch

Anschlussdaten ISO-Shadow E / ISO-Shadow ScreenLine / ISOLETTE

Spannung unter Last

Leitungsquerschnitt und Art

Falls Spannung nicht an den Scheiben gemessen wurde:
Leitungslänge vom Messpunkt zu Scheibe

Anzahl der Gruppen

Sonstiges

Anschlussdaten ISO-Roll

Spannungsfreischaltung vorhanden, nachSekunden

Spannung Roll, unter Last

Leitungsquerschnitt und Art

Falls Spannung nicht an den Scheiben gemessen wurde:
Leitungslänge vom Messpunkt zu Scheibe

Anzahl der Gruppen

Sonstiges

Sonderhinweise:

Eine Fahrbefehlkoppelung mit Türöffnen oder -schließen ist unzulässig. Ebenfalls unzulässig ist der Anschluss anderer Geräte oder Verbraucher an die Netzteile, mit denen die ISO-Shadow E / ScreenLine / ISOLETTE bzw. ISO-Roll betrieben werden. Eine Nachführung nach Sonnenstand o. ä. darf nur in Absprache mit der Rosenheimer Glastechnik GmbH erfolgen. Anderenfalls erlischt unsere Gewährleistung.

Sonstiges

.....

Das ausgefüllte Abnahmeprotokoll Einbau, Verglasung / Elektroanschluss, Steuerung ist mit Stempel und Unterschrift des jeweils ausführenden Unternehmens oder des Bauherrn spätestens binnen 10 Tagen nach Lieferung / Einbau / Anschluss an die Rosenheimer Glastechnik GmbH, Ing.-Anton-Kathrein-Str. 10, 83101 Rohrdorf, zu senden. Neben der Einhaltung der weiteren Technischen Richtlinien ist dieses Abnahmeprotokoll Bedingung / Voraussetzung jeder Gewährleistung von Glastec.