Anwendungshinweise:

Löschen Sie jeweils die unzutreffenden Texte oder fügen Sie ergänzende Texte hinzu.

Vergessen Sie nicht, alle rot markierten Hinweistexte zu löschen, denn sie dienen lediglich zur besseren Unterscheidung der Textvarianten während der Bearbeitung.

# Vorbeschrieb

## 0. Vorbeschrieb unisolierte Abschlüsse

Profilsystem

Profilsystem Forster presto xs.

Flügel- und Rahmenprofile:

Flächenbündig (beidseitig) Bautiefe 50mm

Flächenversetzt Bautiefe 57mm

Türflügel mit umlaufender, doppelter Gummidichtung.

Rahmenecken und Spros­senstösse geschweisst.

Preis inkl. allen Systemzubehörteilen und Dichtungsgarnituren.

Ansichtsbreiten

Sprossenprofile: 33 mm

Wandanschlussprofile: 23 mm

Sockelprofile: 38 mm

**Verbreiterungen**

Werden in den einzelnen Positionen definiert.

Profilform

Variante "1 Falzleiste":

Profile mit Lappen und einer Glashalteleiste auf der Innenseite. Glas exzentrisch eingebaut.

Glashalteleisten

Variante "Klemm-Falzleiste" (normal):

Glashalteleisten aus Klemmprofilen rechtwinklig geschnitten und unsichtbar befestigt.

Variante "Retro-look":

Glashalteleisten aus Aluminium in unterschiedlichen Formen, in Gehrung geschnit­ten und mittels Klemmfeder unsichtbar befestigt.

Variante "Versiegelung mit Renoseal":

Beidseitige Versiegelung mittels Renoseal ohne Glashalteleisten

Materialqualität Profile

Variante "Stahl":

Profile in Stahl, lackiert.

Bodendichtung

Variante "ohne Schwellendichtung":

Keine Schwellendichtung. Sockelprofile jedoch für den nachträglichen Einbau einer Dichtung ausgerichtet.

Variante "Hohlflachschiene":

Lippendichtung und Hohlflachschiene

Automatische Senkdichtung

Behandlung Stahl

Variante "bauseits gestrichen":

Konstruktionen aus blanken Profilen. Elemente bauseits gereinigt und gestrichen.

Variante "einbrennlackiert, Innenanwendung":

Konstruktionen mit Korund staubgestrahlt. Lackierung mit Epoxy-Pulvergrundierung und Silikonpolyester-Deckpulver, Gesamtschicht­dicke …… μm.

RAL- oder NCS-Farbton gemäss Angabe des Architekten.

Farbton ...............................................................................

Glaselemente

Variante "Gläser ohne Anforderung":

Glastypen: ……………………………………………………………………

Spezialanforderungen: ...........................................................................

Der Glaseinsatz hat nach Lieferantenrichtlinien zu erfolgen.

Paneelelemente

Einsatz analog Glaselemente.

Glas- und Paneeleinsatz

Nassverglasung mit Keramikfaserbänder und transparentem Silikon

Trockenverglasung

Blechbeplankung

Beplankung von Flügel- und / oder Festfelder auf der Innen- und Aussenseite mit Stahlblech. Befestigung mittels sauber verputzten Lochschweissungen. Horizontale Aussteifungen alle 1200 mm. Hohlraum mit Mineralwollematten >80 kg/m³ isoliert.

Beschläge

Es dürfen nur geprüfte und in Kombination mit dem Profilsystem zugelassene Beschläge eingebaut werden. Alle erforderlichen Befestigungsmaterialien, die erstmalige Einstellung und die Funk­tionsprüfung sind in die Preise einzurechnen.

Schliesselemente

- Gehflügel mit Einsteckschloss.

Auswahl "Einsteckschloss":

- Fallenriegelschloss DM35

- Fallenriegelschloss DM65

- Rollenfallenschloss DM35

Auswahl "Verriegelungsvariante für Standflügel":

- Standflügel der 2-flügeligen Türe mit Schliessblech aus Edelstahl, ohne weitere Verriegelung.

- Standflügel der 2-flügeligen Türe mit Falztreibriegel oben und unten. Bedienung von der Flügel-Stirnseite her.

Auswahl "Zylinderausschnitt":

- Kein Zylinderausschnitt.

Bedienungselemente

Variante "-Drücker"

- rechteckiger Griff mit Kröpfung in Edelstahl / Aluminium schwarz eloxiert für DM 35

- rechteckiger Griff ohne Kröpfung in Edelstahl / Aluminium schwarz eloxiert für DM 65

- runder Griff ohne Kröpfung abgerundet / kantig in Edelstahl

Bänder

Auswahl "Anzahl Bänder":

- Pro Flügel 2 Bänder wahlweise mit 1 Mittelbolzen

- Pro Flügel wahlweise mit 3 Bänder

Auswahl "Bandtypen"

- 3D-verstellbares Anschraubband, L=96.5mm, ø10mm

- 2D-verstellbares Anschweissband, L=90mm, ø10mm

- 2-teiliges Forster Anschweissband, höhenverstellbar, L=120mm, ø16mm

- 2-teiliges Forster Anschweissband, höhenverstellbar, L=179mm, ø20mm

- 3D-verstellbares Anschweissband mit Abdeckung, L=180mm, ø20mm

Montagestösse

Bei Elementen mit Übergrössen, sind geschraubte Montagestösse einzu­rechnen.

Die Positionierungen der Stösse sind mit dem Architekten vorab abzusprechen.

Wandanschluss

Rahmen in die Mauerleibung eingesetzt bzw. am Baukörper ange­schlagen und mit zugelassenen Befestigungsdübeln befestigt.

Bauanschlussdichtungen

Fugenflanken gereinigt und mit Primer vorbehandelt. Fugenbreite max. 15 mm. Hohlraum mit nichtbrennbaren, zertifizierten Fugen-Stopfschnüren ausgefüllt und mit Thiokol- oder Silikon-Dichtstoff versiegelt.

Unternehmervorschlag

Eine Unternehmervariante darf nur im Rahmen der vorgegebenen Bedingungen angeboten werden.

Offeriertes Profilsystem: ......................................................................

Lieferumfang

- Lieferung, Verteilung und Montage

- Allfällige Montagestösse

- Montagegerüst

- Dichtungsarbeiten zwischen Metallkonstruktion und Baukörper

- Kranzüge

# Positionsbeschrieb

## 0.0 Positionstext / Standort

Ausführung gemäss Vorbeschrieb Pos. ...... und beiliegenden Architektenplänen

Anforderung

- Keine Rauchschutzanforderung

- Ohne Panikfunktion

Elementbeschrieb

Konstruktion mit umlaufendem Rahmen.

Element mit Sprossen in insgesamt ......... Felder unterteilt

- ...... Feld(er) festverglast, Feldgrösse: ........ x ........ mm

- ...... Feld(er) mit eingebauter Türe, 1/2-flügelige, verglaste, Durchgangsgrösse: ....... x ....... mm.

- ...... Feld(er) mit eingesetztem Paneel, Feldgrösse: ........ x ........ mm.

- …...Tür, 1/2 flügelige Grösse ……x……mm

Schliesselemente

- Gehflügel: Variante ……

- Standflügel: Variante ……

Bedienelement

- …… Anzahl, Variante ……

Bänder

- …Anzahl

- Variante….

Rahmenverbreiterung

- Rechts: ……mm

- Links: …...…mm

- Sturz: ………mm

- Sockel: ….…mm

Rahmengrösse (RAM): ....... x ....... mm Stk. ...... à €. ...................... €. ......................

**Total unisolierte Abschlüsse €**  **........................**