

Stöckel GmbH
Fürstenerstr. 3
49626 Bippin - Vechtel

DIN EN 14351-1:2006 + A1:2010
Fenster- / Fenstertürsysteme Fenstersysteme für die Anwendung im
Wohnungs- und Nichtwohnungsbau.



| Luftdurchlässigkeit | | Schlagregendichtheit | | | | Widerstand Windlast | | | | Bedienkraft | mechanische Beanspruchung | Dauerfunktion | Gefährliche Substanzen | Tragfähigkeit von Sicherheitseinrichtungen | Schallschutz | Wärmeschutz |
|---------------------|------------|----------------------|------------|---------|------------|---------------------|------------|---------|------------|-------------|---------------------------|---------------|------------------------|--|--------------|-------------|
| Fenster | Fenstertür | Fenster | Fenstertür | Fenster | Fenstertür | Fenster | Fenstertür | Fenster | Fenstertür | Element | Element | Element | Element | Element | Element | Element |

| System | Varriante | Ausprägung | DK | Kipp aufliegend | DK/FoFL | DK | DK/DK Stulp | DK | DK Schiene | DK/FoFL | DK | DK/DK Stulp | DK/DK Schiene / Stulp | DK | DK/FoFL | DK | DK/DK Stulp | | | | | | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--|-------|-----------------|---------|----|-------------|----|------------|---------|----|-------------|-----------------------|----|---------|----|-------------|----|---|---------|---|-------|---------------------|-----------------------------|---|--|
| EcoStep® 8.0 | Classic Design Vision | | ES80 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | B3 | B3 | B3 | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kaufmännische Papiere + System Tabelle Uw | |
| TwinStep® 8.0 | Classic Premium Prestige | | TS80 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | B3 | B3 | B3 | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kaufmännische Papiere + System Tabelle Uw | |
| SoftDenk 6.0 (Denkmalschutz) | Classic | | SD60 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | B3 | B3 | B3 | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kaufmännische Papiere + System Tabelle Uw | |
| SoftLine 7.0 (IV66) | Classic Deluxe | 2.Dichtung, Renovierung | SL70 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | B3 | B3 | B3 | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kaufmännische Papiere + System Tabelle Uw | |
| SoftLine 8.0 | Classic Deluxe | Renovierung | SL80 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | B3 | B3 | B3 | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kaufmännische Papiere + System Tabelle Uw | |
| SoftLine 9.0 | Classic Deluxe | Renovierung | SL90 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | B3 | B3 | B3 | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kaufmännische Papiere + System Tabelle Uw | |
| AluWin 8.0 | Classic Design Premium | Classic Uf=1,3; Design Uf=1,5; Premium Uf=1,5; | AW80 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | B3 | B3 | B3 | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kfm. Papiere + System Tabelle Uw | |
| AluWin 8.5 | Classic | Classic Uf=0,95 | AW85 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | B3 | B3 | B3 | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kfm. Papiere + System Tabelle Uw | |
| DuoLine 10.0 | Design | | DL100 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | B3 | B3 | B3 | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kfm. Papiere + System Tabelle Uw | |
| DuoLine 9.0 | Classic Design Integral Plano | | DL90 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | 4A | B3 | B3 | B3 | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kfm. Papiere + System Tabelle Uw | |

- Die Glaswerte G-Wert und Lichttransmissions-Wert entnehmen Sie bitte den kaufmännischen Papieren.
- Die Werte U_f entnehmen Sie bitte der Uw-Werte Tabelle.
- Die oben angegebenen Werte sind die gesetzlichen Mindestanforderungen für Windlastzone 1 oder 2, Binnenland und Einbauhöhe bis 10 m, sofern nicht in den kaufmännischen Unterlagen andere Werte bei den Positionen angegeben sind.



| System | Variante | Ausprägung | Element | Luftdurchlässigkeit | Schlagregendichtheit | Widerstand Windlast | Bedienkraft | mechanische Beanspruchung | Dauerfunktion | Gefährliche Substanzen | Tragfähigkeit von Sicherheits-einrichtungen | Schallschutz | Wärmeschutz |
|--|------------------------|--|---------|---------------------|----------------------|---------------------|-------------|---------------------------|---------------|------------------------|---|-----------------------------|---|
| | | | | Element | Element | Element | Element | Element | Element | Element | Element | Element | Element |
| EcoNET 8.0 | Classic | | EN80 | 2 | 4A | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kaufmännische Papiere + System Tabelle Uw |
| SoftNET 7.0 (IV66) | Classic, Deluxe | | SN70 | 2 | 4A | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kfm. Papiere + System Tabelle Uw |
| EcoDoor 8.0 | Classic | Rahmentür Flügelüberdeckend Aussen. Flügelüberdeckend Beidseitig | ED80 | 2 | 4A | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kaufmännische Papiere + System Tabelle Uw |
| PrimeDoor 7.0 (IV66) | Classic, Deluxe, Royal | Rahmentür, Vollblattdür | PD70 | 2 | 4A | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kfm. Papiere + System Tabelle Uw |
| PrimeDoor 9.0 | Classic, Deluxe, Royal | Rahmentür, Vollblattdür | PD90 | 2 | 4A | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kfm. Papiere + System Tabelle Uw |
| AluDoor 6.0 | Classic | | AD60 | 2 | 4A | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kfm. Papiere + System Tabelle Uw |
| AluDoor 8.0 | Classic | Rahmentür Flügelüberdeckend Aussen. Flügelüberdeckend Beidseitig | AD80 | 2 | 4A | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kfm. Papiere + System Tabelle Uw |
| DuoDoor 9.0 | Classic | Rahmentür, Vollblattdür | DD90 | 2 | 4A | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kfm. Papiere + System Tabelle Uw |
| AluDoor Rauchschutz | | | | 2 | 4A | B3 | 1 | erfüllt | 2 | keine | Anforderung erfüllt | siehe kaufmännische Papiere | siehe kfm. Papiere + System Tabelle Uw |
| <ul style="list-style-type: none"> Die Glaswerte G-Wert und Lichttransmissions-Wert entnehmen Sie bitte den kaufmännischen Papieren. Die Werte U_f entnehmen Sie bitte der Uw-Werte Tabelle. Die oben angegebenen Werte sind die gesetzlichen Mindestanforderungen für Windlastzone 1 oder 2, Binnenland und Einbauhöhe bis 10 m, sofern nicht in den kaufmännischen Unterlagen andere Werte bei den Positionen angegeben sind. | | | | | | | | | | | | | |