

Stiltür mit aufgesetzten Leisten, Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt , Türfutter

Klassifizierung

| | |
|----------------------|--|
| Klimaklasse | KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121) |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 |
| FSC | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen) |

Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: STIL - Typ-S - S1 |
| Beschreibung | Stiltür mit aufgesetzten Leisten |
| Dicke | ca.39mm |
| Innenlage | <input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS |
| Falz | <input type="checkbox"/> gefälzt, <input type="checkbox"/> stumpf |
| Anzahl Flügel | <input type="checkbox"/> 1-flügelig, <input type="checkbox"/> 2-flügelig |
| Schloss | <input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss |
| Bänder | <input type="checkbox"/> 2-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | <input type="checkbox"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC |
| Glasleiste | Glasleiste Typ S35 (Aufsatzleiste) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | _____ |

Herstellernachweis:

PRÜM-Türenwerk GmbH
Andreas-Stihl-Straße 1
D-54595 Weinsheim
Telefon: +49 6551 1470-01
info@tuer.de / www.tuer.de

