



Beschichtung:

Profile vorzugsweise in einer Vertikalanlage beschichten.  
 Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.

Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.

Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

Eloxal:

Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern spannungsfrei aufzustaffeln.

Die Spülvorgänge nach dem Beizen und Dekapieren sind so oft durchzuführen, bis das Spülwasser sauber ist.

|   |   |  |                                 |   |                                  |
|---|---|--|---------------------------------|---|----------------------------------|
| L [m]                                     | Verbund                                       | I-Schale                               | A-Schale                        | Steg PA1  | Steg PA2                         |
| 6   | 358660  | 346280                                 | 345340                          | 284091  | 284013                           |
|   | Zulässige Abweichung<br>Permissible tolerance | Oberflächenabwicklung<br>Circumference |                                 | VP<br>PU  | Info-Plan:                       |
|   |   | mech.<br>polished                      | - 117                           | Maßstab<br>Scale  | 1 : 1                            |
|   |   | umf.<br>total                          | 384                             | Gewicht<br>Weight   | 1673.14 g/m                      |
| Paßmaße<br>Close tol.                     | Abmaße<br>Std. tolerance                      | beschichtet<br>coated                  |                                 | Werkstoff<br>Material   |                                  |
| Original / Änderung<br>Revision / Version | 0100  | Datum<br>Date                          | Name                            | Benennung<br>Title  |                                  |
| Name                                      |   | 03.09.2009                             | Schaper<br>Fischer<br>Nienhüser | Profil  |                                  |
|   |   |  |                                 | Schüco AWS 70.HI  | Flügelprofil 66/51               |
|   |   |  |                                 | Zeichn.-Nr.<br>Drawing No.  | 358660 BP 0000                   |
|   |   |  |                                 | EDV erstellt<br>Ohne Unterschrift gültig<br>generated by EDP<br>valid without signature | Ersatz für<br>Replacement<br>for |
|   |   | <b>SCHÜCO</b>                          |                                 |   |                                  |