



Eloxal:

Eloxierte Verbundprofile sind nur als Kunden- oder Schüco-Verbund realisierbar.
 Die Halbschalen sind vor dem Verbinden zu eloxieren.

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!

| L [m] | Profil | I-Schale | A-Schale | M-Schale | | Steg 1 | Steg 2 | Steg 3 | Steg 4 |
|-------|--------|----------|----------|----------|----|--------|--------|--------|--------|
| 4,500 | 490400 | 460880 | 460910 | 487990 | PA | 278561 | 278561 | 278561 | 278561 |
| 6,000 | 490390 | 460570 | 460510 | 460500 | PA | 278559 | 278559 | 278559 | 278559 |

| | | | |
|---|-------------|---|-----------------------|
| Gewicht Weight | 2651.97 g/m | Oberflächenabwicklung Circumference | Oberfläche Surface |
| Zulässige Abweichung Permissible tolerance | | mech. polished | 87 |
| | | uml. total | 588 |
| | | beschichtet coated | Farbe Colour |
| Original / Änderung Revision / Version | 0201 | beschichtet coated | Werkstoff Material |
| Änderungsgrund Revision / Version | | | Norm |
| Änderungsgrund Revision / Version | | Maßstab Scale | 1 : 1 |
| Längenvariantentabelle aktualisiert; | | Datum Date | 17.07.2017 |
| | | gez. drawn | Uswak, R. |
| | | gepr. checked | Zimmermann, H. |
| | | ges. seen | Olk, F. |
| | | Benennung Title | |
| | | Blendrahmen 26/48/192 | |
| | | 1-gls | |
| | | Schüco ASE 80.HI | |
| | | Profil | |
| | | Zeichn.-Nr. Drawing No. | |
| | | 490390_BP_0000 | |
| | | EDV erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by EDP valid without signature | |
| | | Ersatz für Replacement for | |



SCHÜCO