



MATERIAL : Aluminium EN AW 6082 T6

PROTECTION : Phosphoric Acid Anodizing and Priming (Adhesive bonding power EC 3960)



**Saertex Stade GmbH & Co. KG**  
**Sophie-Sholl-Weg 24**  
**21684 Stade**  
**Tel.: 04141 4110 0**  
**Fax.: 04141 4110 70**

Wenn nicht anders Spezifiziert:  
 alle Dimensionen in Millimeter  
 Unless otherwise specified:  
 Dimensions are in Millimeters

Allgemeintoleranzen nach ISO 2768-m

Masstab: 1:1

Alle Kanten gebrochen und entgratet  
 Debur and break sharp edges

A4

	Name	Datum
Gezeichnet	Matte	27/06/19
Geprüft	XXX	XXX
Rev.1		
Geprüft		
Rev.2		
Geprüft		

Zeichnung:  
**F0439944**

Bezeichnung:  
**-**

Die Zeichnung bleibt Eigentum der Saertex Stade GmbH & Co. KG, keine Vervielfältigung oder Verwendung ohne Genehmigung von Saertex  
 Drawing remains property of Saertex Stade GmbH & Co. KG, no copy or use without approval by Saertex

Werkstoff:  
 Aluminium EN AW 6082 T6 + protection

Seite 1 von 1

Rev.: 0