

## Beschichtung:

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

Die Objekttemperatur darf 180°C nicht überschreiten.

Bei Nichtbeachtung besteht das Risiko des Schalenversatzes!

## Eloxal:

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

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

	3260 Ober	M-Schale 483850  flächenabwicklung Circumference	PA <sub>VP</sub>	Steg 1 278159		Steg 3 278159	Steg 4	
483	Ober	rflächenabwicklung Circumference	_	278159	278161	278150	070404	
	mech.	Circumference	VP			210100	278161	
			ΡÜ					
	polisnea	152	Maßstab			Gewicht		
	uml. total	431	Scale	1:1		Weight 2.49	97,09 g/m	
	beschichtet coated		Werkstof	ff				
	Datum Date	Name	Material					
2	24.02.201	5	Benennu Title	ıng DI	ondrahm	on 11/1	00	
gez. drawn	Mindermann			Blendrahmen 44/108				
gepr. checked		Rethmeier						
ges. seen		Schiller Schü			75 SimplySr	mart	Profil	
			ZeichnN Drawing	Nr. Z	181160_I	BP_000	0	
751	CHI		Ohne Un generate	nterschrift gültig Replace				
_	5	SCH	schüco	SCHÜCO EDV ers Ohne Ur	SCHUCO EDV erstellt One Unterschrift gültig Replace	SCHUCO EDV erstellt Ohne Unlerschrift gultig Generated by EDP Replacement Replacement	SCHUCO EDV erstellt Connection of the Connection	