

Förslag på brännkurvor för att fusa Art4Fun COE90 glas.

Obs. temperaturerna är riktlinjer och är beroende på olika faktorer såsom ugnstyp, antal skivor, fusing i form etc.

Testa kurvan alltid först med en provbit.

Hur många segment som kan matas in beror på ugnens styrning. Ju större projekt man vill fusa, desto viktigare är en kurva med många segment.

Kurva med 4 segment

Starttemp.	20°C=TA	°C/h	°C	H	°C/h	°C	H	°C/h	°C	H	°C/h	°C	H
Segment		1			2			3			4		
Glas		121	676	30	148	se nedan	10	full	510	60	148	37	0

Kurva med 8 segment

Starttemp.	20°C=TA	°C/h	°C	H	°C/h	°C	H	°C/h	°C	H	°C/h	°C	H	°C/h	°C	H	°C/h	°C	H	°C/h	°C	H			
Segment		1			2			3			4			5			6			7			8		
Glas		154	488	15	260	594	0	38	590	120	Full	se nedan	10	Full	516	60	38	427	0	94	372	0	205	38	0

Resultat Glas	°C
Slumpa	660 - 680
Tack fuse	680 - 700
Kontur fuse	720 - 750
Full fuse	795 - 810

ART 4 FUN
www.art4fun.se