

Prozessüberwachung in der UV-Technologie - Strahlerparameter

UV-Ofen	Position:	
----------------	-----------	--

Filtermatten	gereinigt am:							
---------------------	---------------	--	--	--	--	--	--	--

Strahlermodul Position: _____	Strahler-Art		<input type="checkbox"/> Hg	<input type="checkbox"/> Ga	<input type="checkbox"/> 80W/cm	<input type="checkbox"/> 120W/cm	<input type="checkbox"/>W/cm	
	gereinigt am:							
	UV-Energie mJ/cm ²							
	Vorschub m/min							
	gemessen am:							
	Zähler-Stand							
	ermittelt am							
	Brenndauer in h							

Strahlermodul Position: _____	Strahler-Art		<input type="checkbox"/> Hg	<input type="checkbox"/> Ga	<input type="checkbox"/> 80W/cm	<input type="checkbox"/> 120W/cm	<input type="checkbox"/>W/cm	
	gereinigt am:							
	UV-Energie mJ/cm ²							
	Vorschub m/min							
	gemessen am:							
	Zähler-Stand							
	ermittelt am							
	Brenndauer in h							

Strahlermodul Position: _____	Strahler-Art		<input type="checkbox"/> Hg	<input type="checkbox"/> Ga	<input type="checkbox"/> 80W/cm	<input type="checkbox"/> 120W/cm	<input type="checkbox"/>W/cm	
	gereinigt am:							
	UV-Energie mJ/cm ²							
	Vorschub m/min							
	gemessen am:							
	Zähler-Stand							
	ermittelt am							
	Brenndauer in h							

Prozessüberwachung in der UV-Technologie - Beschichtungsparameter

Programm												Beschichtet am:		
Produkt	Auftragsmenge in g/m ²	Auslaufzeit DIN mm / Temperatur in °C	Auftragsmenge in g/m ²	Auslaufzeit DIN mm / Temperatur in °C	Auftragsmenge in g/m ²	Auslaufzeit DIN mm / Temperatur in °C	Auftragsmenge in g/m ²	Auslaufzeit DIN mm / Temperatur in °C	Auftragsmenge in g/m ²	Auslaufzeit DIN mm / Temperatur in °C	Glanz- grad 60°	Haftung	Oberfl.- härte	
	01:00		/		/		/		/					
02:00		/		/		/		/		/				02:00
03:00		/		/		/		/		/				03:00
04:00		/		/		/		/		/				04:00
05:00		/		/		/		/		/				05:00
06:00		/		/		/		/		/				06:00
07:00		/		/		/		/		/				07:00
08:00		/		/		/		/		/				08:00
09:00		/		/		/		/		/				09:00
10:00		/		/		/		/		/				10:00
11:00		/		/		/		/		/				11:00
12:00		/		/		/		/		/				12:00
13:00		/		/		/		/		/				13:00
14:00		/		/		/		/		/				14:00
15:00		/		/		/		/		/				15:00
16:00		/		/		/		/		/				16:00
17:00		/		/		/		/		/				17:00
18:00		/		/		/		/		/				18:00
19:00		/		/		/		/		/				19:00
20:00		/		/		/		/		/				20:00
21:00		/		/		/		/		/				21:00
22:00		/		/		/		/		/				22:00
23:00		/		/		/		/		/				23:00
00:00		/		/		/		/		/				00:00