

trowalpur Recycling - und Abwassertechnik

Erfassungsbogen Prozesswasser trowalisieren

Um Ihnen einen optimalen Lösungsvorschlag für Ihren Anwendungsfall ausarbeiten zu können, benötigen wir den ausgefüllten Erfassungsbogen. Innerhalb von 3 Wochen erhalten Sie dann ein konkretes Angebot.



Kunde: Ansprechpartner:
 Straße: Ort:
 Tel.: Fax:

Maschinen-Hersteller	Typ	Auslaufhöhe Flüssigkeit (mm)	l/Std.	l/Tag
Gesamtprozesswassermenge:				
Bitte vergessen Sie nicht, bei den Mengenangaben anfallende Spülwässer (z.B. bei Trommeln, Rolfässern und auch Vibratoren) anzugeben! Falls der Mengenanfall diskontinuierlich ist, beschreiben Sie uns bitte den zeitlichen Anfall (z.B. wenn morgens alle Glocken gespült werden!)				
Anfall der Prozesswässer:	<input type="checkbox"/> kontinuierlich (z.B. Vibratoren)			
	<input type="checkbox"/> schwallartig (z.B. Glocken) , bitte beschreiben:			
Eingesetzte Compounds (Bezeichnung und Lieferant)				
Dosierte Compoundmenge:	<input type="checkbox"/> entspricht dem Stand der Technik (2-10 g/l)			
	<input type="checkbox"/> größer als 10 g/l			
Eingesetzte Schleifkörper: (Bezeichnung und Lieferant)				
Verbrauch Schleifkörper:	<input type="checkbox"/> bis 10 kg/Tag		ca. kg/Tag	
Folgende Werkstoffe werden bearbeitet:	<input type="checkbox"/> Stahl	<input type="checkbox"/> Zink	<input type="checkbox"/> Kupfer	<input type="checkbox"/> Messing
	<input type="checkbox"/> Aluminium	<input type="checkbox"/> Edelstahl	<input type="checkbox"/> Sonstige:	
Fremdeintrag über Werkstücke:	<input type="checkbox"/> Öl	<input type="checkbox"/> Emulsion	<input type="checkbox"/> Sonstiges:	
Trocknung der Werkstücke:	<input type="checkbox"/> Granulat	<input type="checkbox"/> Heißluft	<input type="checkbox"/> Sonstiges:	
Betriebliche Arbeitszeit:	<input type="checkbox"/> 1-Schicht	<input type="checkbox"/> 2-Schicht	<input type="checkbox"/> 3-Schicht	<input type="checkbox"/> h/Tag
Gewünschter Anlagentyp:	<input type="checkbox"/> Halbautomat		<input type="checkbox"/> Vollautomat	
Verfügbarer Raum:	x x m (L x B x H)			
	(Bitte angeben, welche Fläche zur Verfügung steht)			
Kleinste Einbringöffnung:	x x m (L x B x H)			
	(Bitte die Maße des kleinsten Durchganges zum geplanten Aufstellungsort der Anlage angeben !)			
Aufstellort der Anlage:	<input type="checkbox"/> Gleiche Ebene		<input type="checkbox"/> sonstiges:	
	(falls möglich, bitte Skizze oder vermasste Zeichnung beilegen !)			
Sonstiges:				
Angebot über eine trowalpur- Anlage erwünscht bis zum:				
Walther Trowal GmbH & Co. KG, Postfach 42 04 31, 42404 Haan, Rheinische Str.35-37, 42781 Haan Tel. 02129 / 571-0 Fax: 02129 / 571 – 225 E-Mail: info@walther-trowal.de Internet: www.walther-trowal.de				
Datum:	Unterschrift:			