

Fragebogen zur technischen Beratung

Firmenname :

Standort / Land :

Ansprechpartner :

Telefonnummer :

Emailadresse :

Projektname :

Anfrage Datum :

Ausrüstungsgegenstand / Zu beschichtender Bereich			
Lagerbehälter	Fabrikboden	Kesselwagen	Eindicker
Prozessbehälter	Transportbehälter	Wärmetauscher	Kanal
Sumpf	Rohrleitung	Kondensator	Lager
Sonstige :			
Ausrüstungsdaten			
Zylindrisch	Durchmesser :	Höhe :	
Kubisch	Länge :	Breite :	Höhe :
Oberfläche :	Anzahl der Ausrüstungen :		Gesamtfläche :
Alte Beschichtung :			
Sonstige Angaben :			
Substrat			
Kohlenstoffstahl	Edelstahl	Beton	
Sonstige :			

1.00/01.04.2021

Nach möglichst vollständiger Beantwortung der obigen Fragen, erhalten Sie von uns eine präzise und detaillierte, unverbindliche Beratung, die für Sie kostenfrei ist.
Bitte kreuzen Sie, Zutreffendes an bzw. füllen Sie die Einzelpunkte aus. Wir behandeln Ihrer Angaben, Skizzen und Zeichnungen vertraulich.

Fragebogen zur technischen Beratung

Betriebsbedingungen		
Mechanische Belastung		
Gelegentliche Belastung	Schlagbeanspruchung	Fußgänger
Mischmaschine	Stapler	Fahrzeugverkehr
Sonstige Angaben :		
Temperaturbelastung		
Arbeitstemperatur : (min/max)	Bemessungstemperatur : (min/max)	
Außentemperatur :	Änderung der Außentemperatur von °C bis °C	
Temperaturbeanspruchung	Temperaturveränderung von °C bis °C	
Zusatzinformation :		
Druck		
Betriebsdruck :	Berechnungsdruck :	Anlagendruck :
Sonstige Angaben :		
Reinigung		
Verwendete Reinigungsmittel :		Reinigungsmittel Temperatur :
Reinigungsintervall :		Genutzte Reinigungsgeräte :
Sonstige Angaben :		
Zusätzliche Informationen		
Im Freien	Direkte Sonneneinstrahlung	Alte Beschichtung :
Sonstige Bedingungen :		
Speziell erforderliche Eigenschaft :		

1.00/01.04.2021

Nach möglichst vollständiger Beantwortung der obigen Fragen, erhalten Sie von uns eine präzise und detaillierte, unverbindliche Beratung, für die Sie kostenfrei ist.
Bitte kreuzen Sie, Zutreffendes an bzw. füllen Sie die Einzelpunkte aus. Wir behandeln Ihrer Angaben, Skizzen und Zeichnungen vertraulich.

Fragebogen zur technischen Beratung

Chemische Belastung			
#	Chemischer Inhalt	Konzentration	Temperatur
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
PH			
Kommentare :			

1.00/01.04.2021

Nach möglichst vollständiger Beantwortung der obigen Fragen, erhalten Sie von uns eine präzise und detaillierte, unverbindliche Beratung, die für Sie kostenfrei ist.

Bitte kreuzen Sie, Zutreffendes an bzw. füllen Sie die Einzelpunkte aus. Wir behandeln Ihrer Angaben, Skizzen und Zeichnungen vertraulich.