

# ANFRAGE

**NewPro - Innovative Produkte**  

 Tel: +49 (0) 21 73 - 96 42 80  
 Fax: +49 (0) 21 73 - 96 42 82  
 eMail: [News@NewPro.de](mailto:News@NewPro.de)

[www.g-pro.com](http://www.g-pro.com)

Kunde/ Ort		KD.- Nr.	
		Datum	
Ansprechpartner / Zuständigkeit Mobil- Nr.		Telefon / Durchwahl	
		Telefax	
		E- Mail	
Objektbeschreibung / -bezeichnung oder Kommissions- Nr.			
Objektgröße in m <sup>2</sup> oder Tonnage Stahl			
Systemwunsch: <input type="checkbox"/> lösemittelhaltig <input type="checkbox"/> lösemittelreduziert <input type="checkbox"/> wasserverdünnbar			
Untergrund	<input type="checkbox"/> schwarzer Stahl <input type="checkbox"/> gestrahlter Stahl nach Sa:		
	<input type="checkbox"/> Feuerverzinkung/ Tauchbadverzinkg.		<input type="checkbox"/> Spritzverzinkung
	<input type="checkbox"/> elektrolytische Verzinkung (galvanische Verzinkung)		<input type="checkbox"/> Phosphatierung <input type="checkbox"/> andere Verfahren
	<input type="checkbox"/> Aluminium	<input type="checkbox"/> Edelstahl	<input type="checkbox"/> Guß- Art
	<input type="checkbox"/> andere:		
Applikation	<input type="checkbox"/> Becherpistole	<input type="checkbox"/> Airless	<input type="checkbox"/> Elektrostatik
	<input type="checkbox"/> Rollen/ Streichen	<input type="checkbox"/> AirMix	Leitwert:
<input type="checkbox"/> anderes Verfahren:			
Aussehen der Oberfläche	<input type="checkbox"/> glänzend	<input type="checkbox"/> seidenglänzend	<input type="checkbox"/> matt
	<input type="checkbox"/> hochglänzend	<input type="checkbox"/> seidenmatt	<input type="checkbox"/> ..... % bei ..... Winkel
	<input type="checkbox"/> Struktur		
Belastungen	<input type="checkbox"/> Tropf- / Spritzwasser <input type="checkbox"/> Wasserlagerung <input type="checkbox"/> Dampf / Tau		
	<input type="checkbox"/> org. Säure	<input type="checkbox"/> anorg. Säure	<input type="checkbox"/> Lauge <input type="checkbox"/> pH-Wert:
	<input type="checkbox"/> Dauerbelastung <input type="checkbox"/> Art der Konzentration		
	<input type="checkbox"/> Kraftstoffe	<input type="checkbox"/> Öle	<input type="checkbox"/> Fette <input type="checkbox"/> .....
	<input type="checkbox"/> abrasive Feststoffe <input type="checkbox"/> abrasive Flüssigkeiten		
	<input type="checkbox"/> Temperatur bis:   °C <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> Intervalle		
	Temperaturbeständigkeit <input type="checkbox"/> ja bis:   °C <input type="checkbox"/> nein		
	Dauer:..... <input type="checkbox"/> Zyklen des Temperaturwechsel		
<input type="checkbox"/> sonstige Angaben:			
UV-Stabilität <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein			
Anwendungsbereich	<input type="checkbox"/> Innenbereich	<input type="checkbox"/> Außenbereich	<input type="checkbox"/> Lebensmittelkontakt
Geforderte Gesamt- Trockenschichtstärke in µm		Anzahl der Schichten:	
Korrosionsschutzklasse:		Einzuhaltende Vorschriften oder Hausnormen:	
Gesamtschichtstärke:		<input type="checkbox"/> TL/TP-KOR (TL918 300 Blatt:    )	
Anzahl der Schichten:		<input type="checkbox"/> DIN EN ISO 12944-5    System- Nr.	
		<input type="checkbox"/> andere:	
<b>Weitere Informationen auf der Rückseite:</b> <input type="checkbox"/> ja			Namenszeichen: