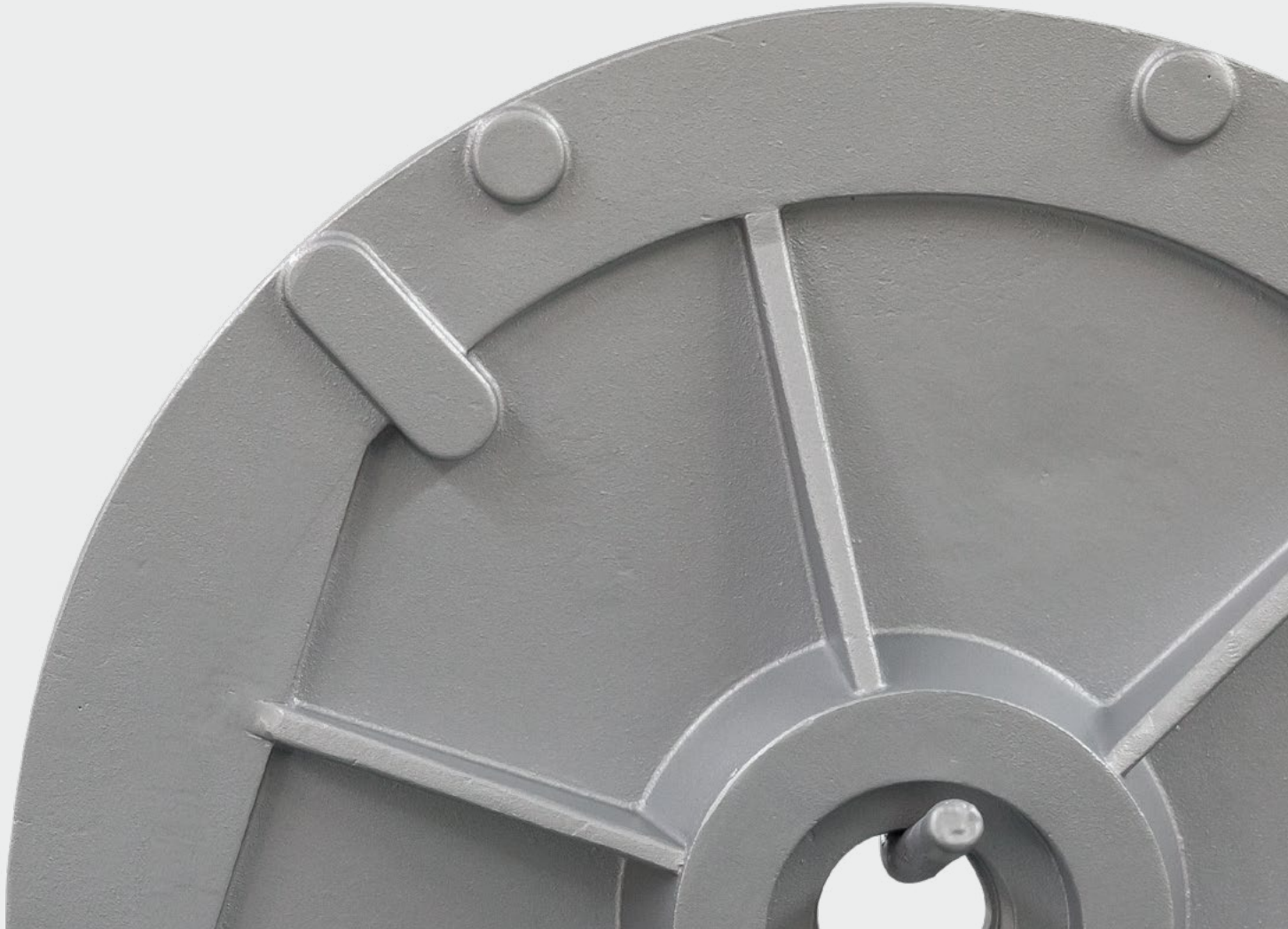


# OBERFLÄCHE SANDSTRAHLEN & BESCHICHTEN



Vorbehandlung & Veredelung  
Schutz & Optik

**KOLB** 

## UNSERE HIGHLIGHTS AUF DEN PUNKT GEBRACHT



Großes Strahlhaus



Muldenbandanlage



Injektorkabine



Nasslackierungen



Pulverbeschichtungen



Duplex-Beschichtung

# ALLE DETAILS IM ÜBERBLICK

Strahlen großer Teile im Strahlhaus von Hand. Halbautomatisches Strahlen von kleineren Teilen in einer Muldenbandanlage. Gasperlstrahlen von Edelstahl in der Injektorkabine.

Nasslackierungen in großer Lackierkabine. Pulverbeschichtungen und Duplexbeschichtungen mit ausgewählten langjährigen Partnern. Glatt-, Matt- und Strukturlacke auf Metall und Nichteisenmetallen. Alle RAL-Farben. Mehrkomponentenlacke. Lacksysteme.

Ein Projektmanagement, das sich kümmert, sowie unser eingespieltes Team aus Fachkräften sorgen für einen sicheren Fertigungsprozess. **Für Produkte in hoher Qualität.**

Strahlen mit  
**Stahlkies**  
oder **Glasperlen**

bis **8 Tonnen**  
Teilegewicht

**Entrosten**  
**Entlacken**  
**Veredeln**

## SANDSTRAHLEN

**Verfahren:** Strahlen mit metallischen Strahlmitteln im Strahlhaus  
Schleuderradstrahlen mit Stahlkugeln in Muldenbandanlage  
Strahlen mit Glasperlen in Injektorkabine

**Anwendung:** Aufrauung von Oberflächen  
Entrosten  
Entfernen von Beschichtungen  
Veredelung von Oberflächen

**Max. Abmessungen:** 4 x 4 x 9,5 m

## BESCHICHTEN

**Verfahren:** Nasslackierung  
Pulverbeschichtung (extern)  
Galvanische Verzinkung (extern)  
Feuerverzinkung (extern)  
Duplexbeschichtung (Feuerverzinkung und anschließende Beschichtung)

**Max. Abmessungen:** 4 x 4 x 12 m

Trocknung bei  
**80°C**

**Glatt-, Matt-  
und  
Strukturlacke**

**4 x 4 x 12 m**  
max. Teilegröße

**WIR KÖNNEN MEHR.  
FORDERN SIE UNS!**

Laserschneiden

Wasserstrahlschneiden

Stanzen/Nibbeln

Abkanten

Baugruppenfertigung

Projektmanagement



**KOLB** 

Wir bringen Blech in Form.

**KOLB Zulieferungen GmbH**

Ziegelhüttenstraße 39 | 64832 Babenhausen

Fon 06073/7200-0 | Fax 06073/2005 | info@kolb.zulieferungen.de