

Industrielackierung



Stahlbau – Geländerbau



Nasslackierung



RAL, NCS, Pantone ...



Maschinenbauteile

Ob in der Werbung oder im Produktdesign – Farbe ist Trumpf! Sie möchten Ihr Produkt farblich optimal auf Ihre Zielgruppe abstimmen? Unsere Kompetenz für Lackierungen auf spezifischen Untergründen hat uns zum gefragten Partner der Industrie gemacht. Mit modernstem Equipment, größter Sorgfalt und dem ständigen Streben nach Perfektion und Innovation lackieren und beschichten wir nahezu alle Materialien wie zum Beispiel Stahl, Alu, Kunststoff, Leder, Textilien und Holz. Ob Sie sich für leitfähige oder abschirmende Beschichtungen, Eisenglimmer und Metalleffekte, glatte, strukturierte, glänzende oder matte Oberflächen entscheiden – bei uns erhalten Sie das perfekte Finish für Ihr Produkt.

Wir vollenden die Optik und Haptik von z. B.

- Maschinenbauteilen,
- Geländern,
- Treppen,
- Automotivteilen,
- Dreh- und Frästeilen,
- Möbeln, Küchen oder Türen.

Wenn großes technisches Wissen und modernste Methoden erforderlich sind, kommen unsere Lösungen zum Einsatz. Jeder Auftrag wird mit dem Kunden bis ins kleinste Detail besprochen, um ein optimales Ergebnis zu garantieren.



Sandstrahlen



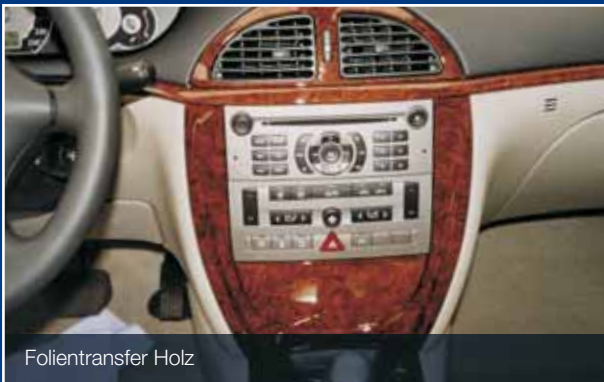
Wohnmobile – komplett und Anbauteile



Glatt kann jeder – Wet2 Leder-Effekt

Unser Unternehmen ist immer auf der Suche nach Innovationen. Ganz neu und einzigartig ist das Verfahren, mit dem wir Oberflächen in Leder-Optik veredeln. Dazu wird hochwertiger Lack auf eine glatte Oberfläche appliziert. In einem speziellen Beschichtungs-Prozess wird die gewünschte Lederstruktur erzeugt. Ein besonders exklusiver Lack mit außergewöhnlichem Überraschungseffekt: Nicht nur die Optik erinnert täuschend echt an Leder, es fühlt sich sogar genauso an!

- Einsatz auf fast allen starren und flexiblen Materialien ist möglich z. B. Metall, Holz, Kunststoff usw.
- Wohnliches Ambiente erzeugen
- Holz-, Carbon-, Klavierlack- und Alcantaraoptik.
- Nahezu unbegrenzte Möglichkeiten in der Beschichtung



Folientransfer Holz



Eisenglimmer-Lackierung



Lackierung von z. B. Computer- und Medizinbauteilen