

Lohnbeschichtung: Zuverlässige, nachhaltige Gesamtlösungen

Erstklassige Pulverlacklösungen, die sich durch höchste Qualität, maximale Sicherheit und herausragende Zuverlässigkeit auszeichnen.



Pulverlacke und
Services für vielfältige
Anforderungen.



Wirtschaftliche und effiziente Pulverlacklösungen und Dienstleistungen für Ihren strategischen Vorteil.

IGP Pulverlacke bieten Lohnbeschichtern effiziente und wirtschaftliche Lösungen. Profitieren Sie von schnellen Lieferprozessen und einer breiten Auswahl an Lagerartikeln. Mit hoher Applikationsstabilität und flexiblen Einbrennfenstern erzielen Sie stets konstante Ergebnisse – unabhängig von Teilegeometrie, Materialdicke, Farbe oder Oberfläche. Durch die IGP Trainings- und Zertifizierungsprogramme haben Sie jederzeit die Möglichkeit Ihren Beschichtungsprozess zu optimieren und die Produktionsqualität zu steigern. Ihre Zufriedenheit ist unsere Motivation.

Ihr Nutzen im Überblick

- + Bemusterungs- und Lieferservice
- + Zuverlässige Partnerschaft
- + Effiziente und anwendungsfreundliche Produkte
- + Vielzahl an Oberflächen und Farben
- + Hohe Flexibilität
- + Umfassende Workshops und Kundentrainings
- + Mehr Nachhaltigkeit und Wirtschaftlichkeit

Effizienz, Flexibilität und zuverlässige Lösungen für Lohnbeschichter.

In einer Branche, in der jede Minute zählt, sind schnelle Reaktionszeiten und zuverlässige Partnerschaften von entscheidender Bedeutung. IGP Powder Coatings versteht die spezifischen Herausforderungen, denen Lohnbeschichter gegenüberstehen, und bietet weit mehr als nur hochwertige Pulverlacke und Dienstleistungen.

IGP Powder Coatings liefert massgeschneiderte Lösungen, die Ihre Prozesse optimieren und Ihr Unternehmen effizienter und wettbewerbsfähiger machen.

Als Lohnbeschichter stehen Sie oft unter Zeitdruck, da die Vorlaufzeiten für Pulverlacklieferungen sehr kurz sein können. Dies erfordert effiziente Lieferprozesse und eine hohe Verfügbarkeit von Lagerartikeln. Mit IGP Powder Coatings profitieren Sie von kurzen Lieferzeiten und einer grossen Auswahl an lagerhaltigen Pulverlacken – auch bei engen Zeitfenstern.

Kurze Reaktionszeiten erhöhen Ihre Chancen auf neue Aufträge, eröffnen Ihnen Möglichkeiten zur Expansion und steigern den Wert Ihrer Leistungen. Mit IGP Powder Coatings als Partnerin sind Sie bestens gerüstet, um die Herausforderungen des Marktes erfolgreich zu meistern.

Fachberater mit Expertise in Pulverlacken und dem gesamten Beschichtungsprozess bieten fundierte Empfehlungen zur Optimierung von Arbeitsabläufen. Der Helpdesk steht zur Verfügung, um Fehlerquellen schnell zu identifizieren und effiziente Lösungen umzusetzen. Dank umfassender Expertise, optimierten Prozessen und einem breiten Lagerangebot wird die Flexibilität und Zuverlässigkeit gewährleistet, die in einem wettbewerbsintensiven Markt benötigt wird.



**Optimal vorbereitet,
um Marktherausforderungen
erfolgreich zu meistern.**



**Pulverbeschichtungen
für nachhaltigen und
dauerhaften Schutz.**

Innovation und Anwenderfreundlichkeit für optimale Ergebnisse.

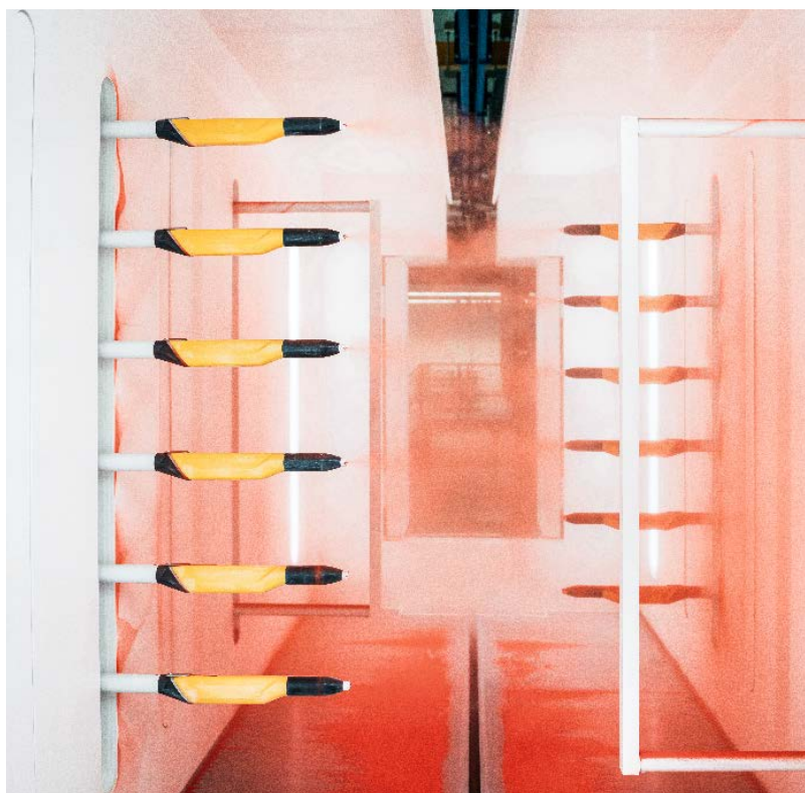
IGP Pulverlacke sind dank innovativer Technologie und nachhaltiger Ansätze für viele Anwendungen geeignet. Sie zeichnen sich durch ein breites Einsatzfenster und hohe Verarbeitungssicherheit aus. Ein breites Farbspektrum, individuelle Anpassungen und ein effizienter Bemusterungsservice garantieren eine hohe Flexibilität und Effizienz.

Hochleistungslösungen für extreme Belastungen

Für herausfordernde Umgebungen bietet IGP Powder Coatings spezialisierte Produkte, beispielsweise mit optimiertem Korrosionsschutz, höherer Bewitterungsbeständigkeit oder erhöhter Chemikalienbeständigkeit.

Mit Bemusterung zu perfekten Oberflächenlösungen

Damit Beschichtungslösungen optimal eingesetzt und Ressourcen effizient genutzt werden können, bietet IGP Powder Coatings einen Bemusterungsservice an. Dieser Service ermöglicht eine schnelle Bemusterung bestehender Produkte sowie die zeitnahe Entwicklung neuer Farbrezepturen.



Qualität und Ressourcenschonung für langfristigen Erfolg

IGP Powder Coatings setzt bei der Herstellung von Pulverlacken auf ressourcenschonende Verfahren, die einen effizienten Einsatz von Materialien gewährleisten. Dadurch wird bereits in der Produktion ein nachhaltiger Ansatz verfolgt.

Im Anschluss durchläuft jeder Lack eine kontinuierliche Qualitätskontrolle. Diese stellt sicher, dass die Produkte höchste Leistungsfähigkeit und Beständigkeit aufweisen.

Neben der technischen Exzellenz bieten die Pulverlacke eine breite Auswahl an Farbtönen, die projektbezogen individuell angepasst werden können. So entsteht ein Produkt, das nicht nur den funktionalen Anforderungen, sondern auch den ästhetischen Ansprüchen der Kunden gerecht wird.

Durch diesen umfassenden Ansatz schafft IGP Powder Coatings einen langfristigen Mehrwert für ihre Kunden.

Pulverlacke, die überzeugen – für erstklassige Oberflächenqualität.



Einbrenntemperaturen senken mit IGP-DURA[®]one

Ofentemperatur senken

- Energiekosten sparen
- CO₂-Fussabdruck reduzieren

Schwere Teile schnell einbrennen

- Ofenzeit ökonomisch nutzen
- Vernetzung sichern



Ihr Nutzen im Überblick mit der IGP als Partnerin

- Eine Vielzahl von Farbtönen
- Zentrallager garantiert schnelle Verfügbarkeit
- Individuelle Farbrezeptur möglich

- Kleinmengen bestellbar
- Hohe Übereinstimmung der einzelnen Lieferungen

Mit Sicherheit die beste Qualität bei niedrigeren Einbrenntemperaturen.

Die fortschrittlichen IGP Pulverlacke bieten erstklassige Beschichtungen auf höchstem Niveau. Das umfangreiche Sortiment umfasst Produkte mit vielfältigen optischen Eigenschaften. Sie können je nach Bedarf zwischen verschiedenen Glanzabstufungen wählen – von tiefmatt bis hochglänzend. Zudem stehen Ihnen unterschiedliche Oberflächenstrukturen und Effekte zur Verfügung, damit Sie genau das gewünschte Ergebnis erreichen.

Tiefere Energiekosten durch schnellere Durchlaufzeiten

Die Energiekosten steigen, das Umweltbewusstsein wächst und damit auch die Anforderungen an eine effiziente Beschichtung. Die IGP Pulverlacke ermöglichen nicht nur eine effiziente Beschichtung unterschiedlicher Oberflächen, sondern bieten auch niedrigere Energiekosten und schnellere Durchlaufzeiten. Mit komfortablen Einbrennfenstern ab 150 °C garantieren sie optimale Beschichtungsergebnisse und ermöglichen eine Effizienzsteigerung im Beschichtungsprozess. Durch erhöhte Prozessgeschwindigkeiten und optimierte Ofendurchlaufzeiten werden nicht nur personelle Ressourcen geschont, sondern auch ein Beitrag zur Verbesserung der CO₂-Bilanz geleistet.

Farb- und Oberflächenvielfalt für perfekte Ergebnisse

Bereits die Standardproduktlinie IGP-DURA[®]one bietet eine breite Auswahl an Pulverlacken in unzähligen Ausführungen und Farben mit unterschiedlichen Oberflächen und Effekten. Für besondere technische und/oder optische Herausforderungen umfasst das Produktprogramm zudem zahlreiche Speziallösungen.

Die Forschungs- und Entwicklungsabteilung arbeitet kontinuierlich daran, neue Lacksysteme, Farben und Oberflächen zu kreieren.



aktuelle
IGP Produktwelt

Vorteil Energieeffizienz – IGP-DURA[®]one 56 und 66

IGP-DURA[®]one 56 ist die energieeffizienteste auf dem Markt erhältliche, güte-zertifizierte Pulverlackserie. Sie überzeugt nicht nur mit niedrigen Mindesteinbrenntemperaturen (15' 160 °C), sondern auch mit ihrem hohen Auftragswirkungsgrad und der exzellenten Überbrenn- und Glanzstabilität. IGP-DURA[®]one 66 vernetzt schon bei einer Mindesteinbrenntemperatur von 150 °C und ergänzt das Sortiment mit weiteren Oberflächen.

Beide Serien bieten eine grosse Auswahl an Lagerprodukten. Dank des Zentrallagers kann eine Vielzahl von Produkten schnell und effizient geliefert werden. Um sich ein besseres Bild von der IGP Qualität machen zu können, stehen Musterbleche der beliebtesten Farben kurzfristig zur Verfügung. Sollte noch kein Produkt zu Ihrer Wunschfarbe existieren, besteht die Möglichkeit, dieses rezeptieren zu lassen.

56

IGP-DURA[®]one 56

Produktbeschreibung

Niedrigtemperatur-Pulverlacke in breiter Vielfalt für Anwendungen auf metallischen Bauteilen im Innen- und Aussenbereich; ein-zubrennen ab 160 °C.

Oberflächenausprägungen

5603 Glattverlaufend, Matt

5607 Glattverlaufend, Seidenglanz

561M Feinstruktur, Matt

66

IGP-DURA[®]one 66

Produktbeschreibung

Niedrigtemperatur-Pulverlacke mit Einbrenntemperaturen ab 150 °C für eine Vielzahl von Anwendungen im Innen- und Aussenbereich.

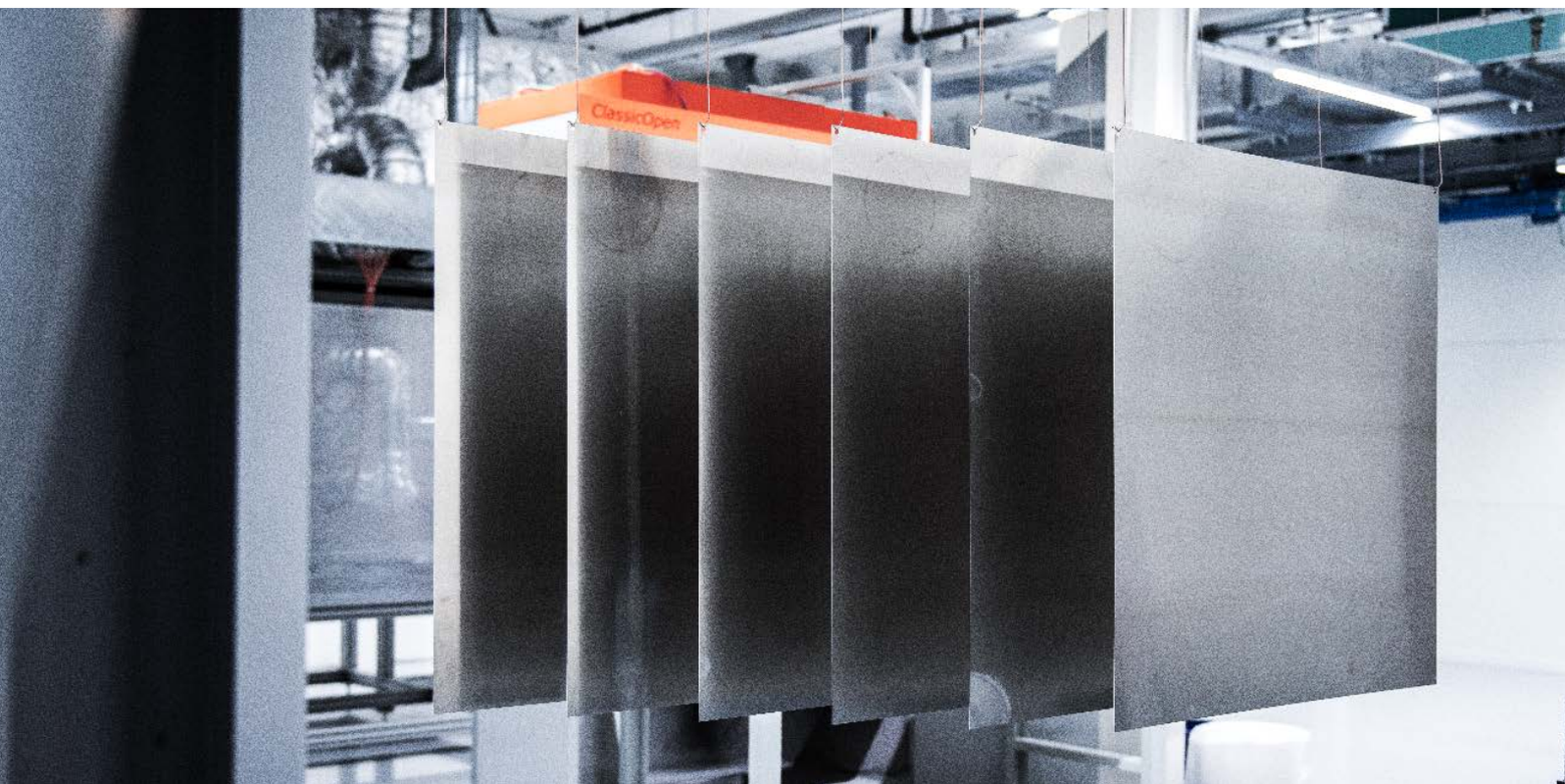
Einsatzbereiche

6609 Glattverlaufend, Glanz

661S Feinstruktur, Seidenglanz

661T Feinstruktur, Tiefmatt

662S Grobstruktur, Seidenglanz



Support, der überzeugt – schnell, einfach und zuverlässig.



Durch starke Partnerschaften zu Ihrem Erfolg: Mit IGP an Ihrer Seite sichern Sie sich nicht nur erstklassige Pulverlacke, sondern auch massgeschneiderte Unterstützung, die Ihre Arbeit vereinfacht und Ihre Prozesse optimiert.

Sicherstellung der höchsten Qualität durch präzise Prüfungen

Die spezifischen Tests dienen der umfassenden Qualitätssicherung Ihrer Produkte. Mechanische Prüfungen wie Gitterschnittprüfung, Erichsen-Tiefung oder Schlagtiefung geben Ihnen eine zuverlässige Einschätzung der Leistungsfähigkeit Ihrer Produkte.

Mit Korrosionstests wie Salzsprüh- und Kondenswassertests können wir die Funktionsfähigkeit Ihrer Lackierung unter den entsprechenden Bedingungen überprüfen.

Darüber hinaus können in den Prüflabors der IGP viele weitere Prüfungen durchgeführt werden – von der Chemikalienbeständigkeit über Bewitterungsprüfungen bis hin zur Lackanalytik.

Prozessunterstützung, die direkt bei Ihnen ankommt

Wenn Sie Hilfe bei der Prozessoptimierung oder einer Schadensbegutachtung benötigen, stehen Ihnen IGP Fachberater oder DIN-geprüfte IGP Beschichtungsinspektoren mit Beratung und praxisnahen Trainings zur Seite. Sie führen auch praktische Versuche wie Ofenmessungen direkt bei Ihnen vor Ort durch, um Lösungen sofort umsetzen zu können.

Effizienzsteigerung mit Analyze-It

Mit dem Analysetool Analyze-It identifizieren wir Einsparpotenziale und entwickeln gemeinsam mit Ihnen neue Lösungen. Sie erhalten einen Überblick über Potenziale zur Effizienzsteigerung und Energieeinsparung.



Ihr Service im Überblick

Beschichtungsprüfungen

- Mechanische Prüfungen
- Gitterschnittprüfung
- Erichsen-Tiefung
- Schlagtiefung
- Dornbiegetest

Korrosion

- Kondenswassertest
- Salzsprühtest

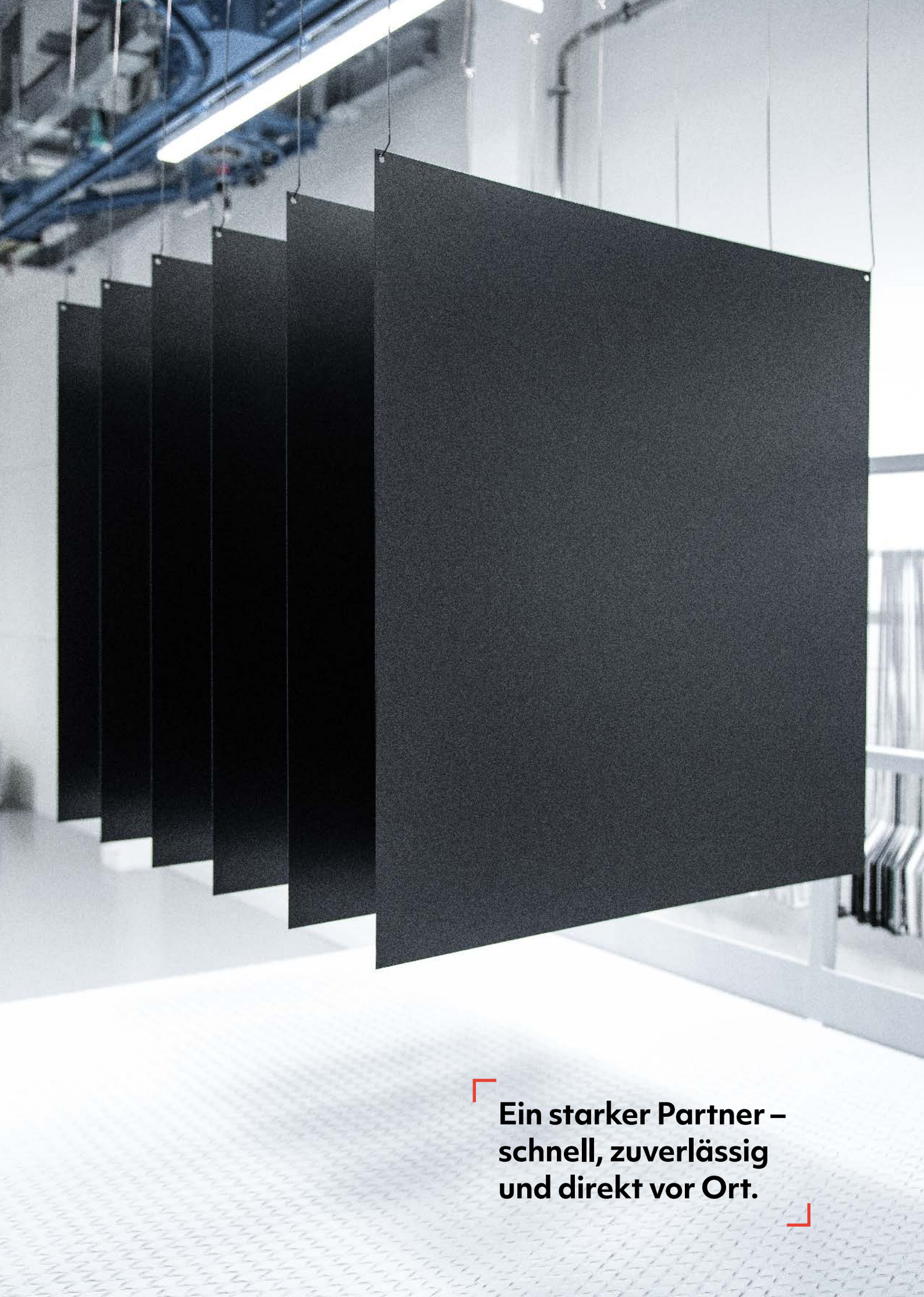
Eine Vielzahl zusätzlicher Beschichtungsprüfungen

Technischer Support

- Prüfungen vor Ort
- Ofenmessung
- Prozessoptimierungen
- Schadensbegutachtung
- Reklamationsbearbeitung

Analyze-It

- Analyse der Energieeinsparung



**Ein starker Partner –
schnell, zuverlässig
und direkt vor Ort.**

Durch Weiterbildung noch besser werden.



Qualität, Support
und Effizienz –
unsere Leidenschaft
für Ihr Produkt.

Gut ausgebildete Mitarbeitende sind ein strategischer Erfolgsfaktor für jedes Unternehmen. Deshalb bietet IGP Ausbildungen und Trainings für Kunden an.

Das umfassende Trainingsprogramm fördert den effizienten Umgang mit hochwertigen Pulverlacken für Fachkräfte aller Erfahrungsstufen. Es bietet von Grundlagen bis zu spezifischen Fachinhalten alles, was für den prozesssicheren Einsatz der IGP Produkte und die Erfüllung hoher Qualitätsanforderungen nötig ist. DIN-geprüfte IGP Beschichtungsinspektoren bieten praxisnahe Schulungen und Beratung vor Ort, und sind autorisiert, Korrosionsschutzmassnahmen durchzuführen, Schäden zu beheben und diese fachgerecht zu zertifizieren.

Advanced Training

Mit diesem Training erweitern Mitarbeitende ihr Wissen rund um die Pulverlacktechnologie, Qualitätssicherung und Anwendungen und lernen, Probleme zu erkennen und zu lösen.

Professional Training

Fachkräfte vertiefen ihr Fachwissen in der Pulverlacktechnologie, um Fehler zu vermeiden und Prozesse zu optimieren.

Individual Training

Unsere massgeschneiderten Kurse sind exakt auf Ihre Anlagen, Produkte und Herausforderungen zugeschnitten. Im Workshop vor Ort trainieren Ihre Fachleute direkt an Ihren Anlagen und erlangen so eine hohe technische Kompetenz sowie Sicherheit im Umgang mit Pulverlacken.

Powder IGP on Tour

Der IGP Truck macht exklusiv vor den Toren Ihres Unternehmens Halt. Ihre Mitarbeitenden können sich dort einfach und zielführend weiterbilden: ontour.igp-powder.com

Lohnbeschichtung auf höchstem Niveau: Qualitätssicherung durch IGP Zertifizierung.

Für maximale Prozesssicherheit bietet IGP massgeschneiderte Zertifizierungsprogramme.

Höchste Qualitätsstandards und optimierte Prozesse

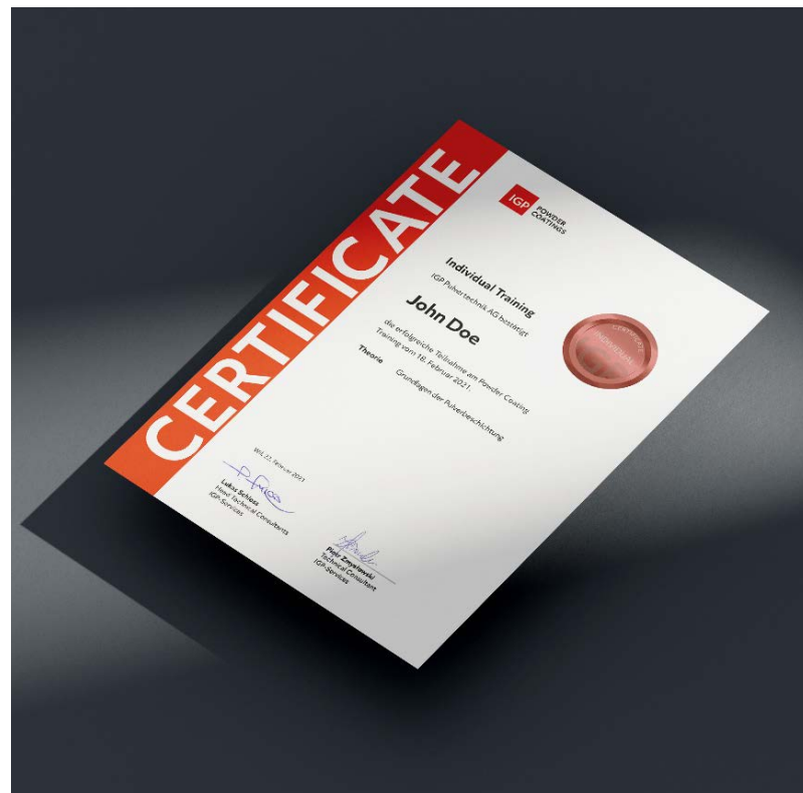
Das IGP Zertifizierungsprogramm für Beschichtungsunternehmen hat zum Ziel, ein Höchstmass an Prozesssicherheit zu gewährleisten und ein einheitliches, konsistentes Verständnis aller relevanten Prozesse für Lohnbeschichter zu fördern. Durch die Zertifizierung wird nicht nur eine gleichbleibend hohe Qualität sichergestellt, sondern es werden auch klare Standards geschaffen, die den reibungslosen Ablauf in der Pulverbeschichtung optimieren. Wer die IGP Zertifizierung anstrebt, profitiert von zahlreichen Vorteilen wie einer gesteigerten Marktreputation, verbesserten Produktionsprozessen und der Gewissheit, höchste Qualitätsanforderungen zu erfüllen.

Qualität sichern: Einwandfreie Produktion vereint mit maximaler Prozesssicherheit

Die Zertifizierung durch das IGP Certified Coater Program (CCP) schafft die Basis für ein einheitliches Prozessverständnis bei Ihnen als Beschichter und bei uns als Pulverlackhersteller. Als IGP Partner zeichnen Sie sich durch eine gleichbleibende hohe Qualität Ihrer Produkte aus und werden in Ihrem Fachgebiet empfohlen. Die Zertifizierung Ihres Beschichtungsbetriebes gibt Ihren Kunden die Sicherheit, von einwandfreien und exzellent verarbeiteten Produkten zu profitieren.

1. Level – IGP Basis

Optimierung Ihrer Prozesse und anschliessende Zertifizierung (Lagerung von IGP Pulver, Applikation und Vertrieb) Zertifizierung Approved Applicator Powder Coating System.



2. Level – IGP Beschichtungspartner

Aufbauend auf der Produktzertifizierung vergibt die IGP acht Produktzertifikate für anspruchsvolle Beschichtungsarten.

- IGP-HWF
- IGP-DURA[®]one
- IGP-DURA[®]sky
- IGP-RAPID[®]
- IGP-Effectives[®]
- IGP-KORROPRIMER
- IGP-LivingSurfaces
- IGP Niedrigtemperatur-Pulverlacke



**IGP Pulverlacke
tragen massgeblich
zur Qualität des
lackierten Objekts bei.**

Die Angaben und Darstellungen in diesem Prospekt gelten zum Zeitpunkt der Drucklegung. IGP Powder Coatings behält sich das Recht vor, erforderliche Änderungen jederzeit und ohne vorherige Benachrichtigung vorzunehmen. IGP Innovationen sind durch Patente geschützt.

IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
CH-9500 Wil
Telefon +41 71 929 81 11
info@igp-powder.com
igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP

250205



igp-powder.com/lohnbeschichter

Auf jede Oberfläche
die passende Antwort.
IGP FOR SURE.



**POWDER
COATINGS**