

IGP-METALLIC[®] *pearl*

Eleganter Metallic-Effektpulverlack
für edle Oberflächen im Innenbereich

|||40 JAHRE
IGP



Powderful Solutions.

IGP-METALLIC[®]pearl – metallisch edle Oberflächen mit kühlem Glanz

Mit IGP-METALLIC[®]pearl werden Oberflächen zum Erlebnis

Ob geheimnisvoll, edel oder luxuriös: Gestalten Sie metallisch anmutende Oberflächen der besonderen Art. Die innovative Pigment-Technologie von IGP-METALLIC[®]pearl macht dies möglich. Kupfer-, Messing-, Silber- oder Goldtöne sowie RAL- und NCS-Farben bieten Ihnen grosses Kreativpotenzial. Büromöbel, Haushaltgeräte oder diverse weitere Innenanwendungen, versehen mit einer tiefen, kühl glänzenden Metallic-Oberfläche, werden zum Blickfang. Das Einschicht-Pulverlacksystem mit IGP-METALLIC[®]pearl als farb- und schutzgebende Oberfläche ist in unterschiedlichen Glanzgraden und Oberflächenstrukturen erhältlich (siehe Grafik Produktsortiment).

Höchste Eleganz gepaart mit einfacher Applikation

IGP-METALLIC[®]pearl wurde auf Basis von neuester Effekttechnologie entwickelt. In Punkto Eleganz lässt IGP-METALLIC[®]pearl keine Wünsche offen. Das gilt auch in der Applikation. Makelloser Sprühbild, niedrige Einbrennzeiten sowie die Chargengleichheit und Lieferkonstanz sind nur einige Produktvorteile. Überzeugen Sie sich von IGP-METALLIC[®]pearl: Für Bemusterungen und anwendungstechnische Beratungen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

IGP-METALLIC[®]pearl Produktsortiment Innenqualität

Produktqualität	Oberfläche	Glanzstufe
IGP-DURA [®] mix 3302P	Glattverlaufend	Matt
IGP-DURA [®] mix 3303P	Glattverlaufend	Matt
IGP-DURA [®] mix 3305P	Glattverlaufend	Seidenmatt
IGP-DURA [®] mix 3107P	Glattverlaufend	Seidenglanz
IGP-DURA [®] mix 3109P	Glattverlaufend	Glanz
IGP-DURA [®] mix 331MP	Feinstruktur	Matt

Anwendungsgebiet

Für Industrieanwendungen mit metallischen Untergründen:

- Büromöbel
- Deckenplatten
- Haushaltgeräte
- Heizkörper
- Leuchten
- Sportgeräte

Farbtöne

Vornehmlich RAL- und NCS-Farbtöne, nach Vereinbarung sind auch spezielle Hausfarbtöne möglich. Die metallische Wirkung ist vom Basiston abhängig.

Reinigungsempfehlungen

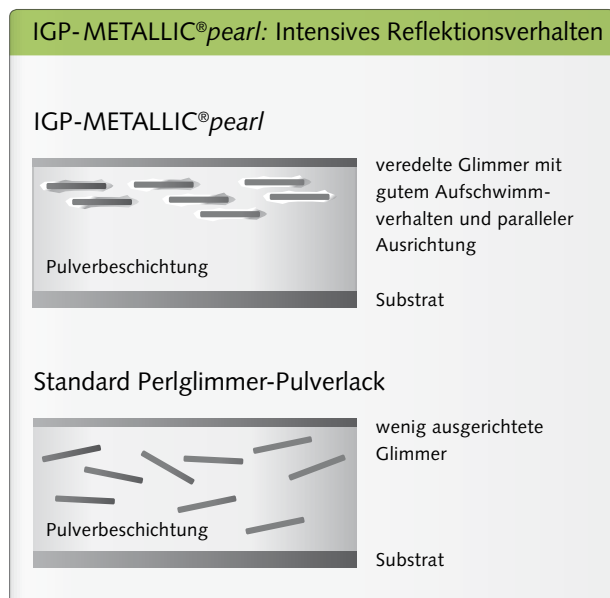
Der elegante, metallische Glanz kommt am besten bei gereinigten und gewarteten Oberflächen zur Geltung. Der Glanz bleibt bei nicht-abrasiv gereinigten Flächen länger erhalten.



Innovative Pigment-Technologie für faszinierende Metallic-Effekte

Intensives Reflektionsverhalten durch speziell behandelte Pigmente

Speziell behandelte Perlglimmerpigmente – mit edlen Metalloxiden ummantelt – verfügen über ein gutes Aufschwimm- und Ausrichtungsverhalten. Eine parallele Ausrichtung der Glimmer unterhalb der Oberfläche ist dadurch möglich. Der Effekt: Einfallende Lichtstrahlen werden intensiv und gerichtet reflektiert.



Bildlegende

Zehnder Heizkörper AG (Titelseite)
Herbert Waldmann GmbH & Co. (1)
Lista Office AG (2)

Die Vorteile von IGP-METALLIC®pearl auf einen Blick

Charakterbild des Metallic-Effektpulverlacks

- Homogene matt oder glänzend metallische Oberfläche
- Eleganter seidiger Schimmer
- Geschlossene Effekterscheinung (kein sparkeln)
- Hohe optische Dichte, enge Teilchengrößenverteilung
- Kühler Glanz von tiefer Dimension

Verarbeitung

- Kurze und niedrige Einbrennzeiten
- Sehr einfache Applikation
- Hohe Rückgewinnungsstabilität
- Keine Ablagerung an der Düse der Beschichtungspistole

Grundlage sind die Verarbeitungsrichtlinien der jeweiligen Basisqualitäten IGP-DURA®mix 31 und IGP-DURA®mix 33.

Aufbau

Für die Innenanwendung 1-schichtiges Pulverlacksystem mit IGP-METALLIC®pearl als farb- und schutzgebende Oberfläche.

Oberflächen

Makellostes Sprühbild, glattverlaufend oder in Feinstruktur, wolkenfreie Effektverteilung, in verschiedenen Glanzgraden erhältlich.

Ökologie und Ökonomie

- Keine toxischen Inhaltsstoffe
- Hohe Rückgewinnungsstabilität
- Niedriger Energiebedarf dank tiefer Einbrenntemperaturen
- Umweltschonende Fertigung
- Korrosionsschutz

Sicherheit

- Ausgewählte und geprüfte Rohstoffe
- Chargengleichheit und Lieferkonstanz
- Zertifizierte Arbeits- und Managementsysteme

IGP-Service

- Anwendungstechnische Beratung
- Kundens Schulung
- Individuelle Bemusterung



Konzerngesellschaften

Deutschland

IGP Pulvertechnik Deutschland GmbH
Dieselstrasse 7, DE-84030 Landshut
Postfach 1565, DE-84003 Landshut
Telefon +49 (0)871 7609 430
Telefax +49 (0)871 7609 470
verkauf@ig-pulver.de

Frankreich

IGP Pulvertechnik Sarl
Bâtiment EUROPA 1 – Site d'Archamps
FR-74160 Archamps
Telefon +33 (0)4 50 95 35 10
Telefax +33 (0)4 50 95 30 15
ig.poudre@wanadoo.fr

Grossbritannien

IGP UK
Unit 15, Dynamic House
Stover rd, Yate
GB-Bristol, BS37 5JN
Telefon +44 (0)1454 321 020
Telefax +44 (0)1454 320 937
enquiries@igpuk.com

Österreich

IGP Pulvertechnik GesmbH
Wienerstrasse 99
AT-2514 Traiskirchen
Telefon +43 (0)2252 508046
Telefax +43 (0)2252 508046 14
verkauf@igpulver.at

Polen

IGP Pulvertechnik Polska Sp. z o.o.
ul. Łąkowa 3
PL-05-822 Milanówek
Telefon +48 (0)22 724 94 49
Telefon/Fax +48 (0)22 758 31 83
Telefax +48 (0)22 758 37 98
igp@igp.pl
www.igp.pl

Ungarn

IGP Hungary Kft.
Kisfaludy u. 6–8
HU-6000 Kecskemét
Telefon +36 76 507 974
Telefax +36 76 507 975
info@igphungary.hu
www.igphungary.hu

Vertriebspartner

Benelux

Intercoatings EB B.V.
Welsommerweg 33
NL-7722 RP Dalfsen
Postbus 43
NL-7720 AA Dalfsen
Telefon +31 529 46 94 00
Telefax +31 529 46 94 01
info@intercoatings.nl
www.intercoatings.nl

Estland

Inlook Color Oü
Valdeku 132
EE-11216 Tallinn
Telefon +372 658 57 08
Telefax +372 655 92 25
inlook@online.ee

Finnland

Inlook OY
Sahaajankatu 1
FI-00880 Helsinki
Telefon +358 20 7589 200
Telefax +358 20 7589 320
info@inlook.fi

Litauen

UAB Inlook Vilnius
Lentvario g. 7
LT-02300 Vilnius
Telefon +3705 2 640 404
Telefax +3705 2 640 402
info@inlook.lt
www.inlook.lt

Rumänien

S.C. Paint Art S.R.L.
Str. Gorjului nr. 5, sc. C, ap. 26
RO-550063 Sibiu
Telefon +40 (0)269 21 49 15
Telefax +40 (0)269 21 49 15
office@paintart.ro

Serbien, Bosnien

IGeAL Oberflächentechnik D.O.O
Pere Velimirovića 41
CS-11000 Belgrad
Telefon +381 (0)11 2660 721
Telefax +381 (0)11 2661 739
igeal@eunet.yu

Slowenien

PROSET Segovci d.o.o.
Segovci 1b
SI-9253 Apacne
Telefon +386 2 569 8140
Telefax +386 2 569 8141
info@proset.si
www.proset.si

Tschechien/Slowakei

OK Color spol. s.r.o.
U Pekarky 7
CZ-180 00 Praha 8
Telefon +420 283 881 252
Telefax +420 286 891 097
praha@okcolor.cz

Weissrussland

Agrisovgas-Bel
Kuprevich St. 2
BY-220040 Minsk
Telefon +375 17 202 99 56
Telefax +375 17 202 99 90
igp@telecom.by



Powderful Solutions.

IGP Pulvertechnik AG
Industrie Stelz, Kirchberg
9500 Wil
Schweiz
Telefon +41 (0)71 929 81 11
Telefax +41 (0)71 929 81 81
www.igp.ch
info@igp.ch
www.doldgroup.com