

IGP-REPLACKSYSTEM

Für die manuelle Reparatur von klein- und grossflächigen Lackschäden im Innen- und Aussenbereich



POWDER
COATINGS

IGP-REPLACK_{SYSTEM} – LACKSCHÄDEN FARBTONGERECHT, EFFIZIENT UND SICHER REPARIEREN

Pulverbeschichtete Objekte überzeugen durch ihre lange Lebensdauer und ihren robusten Lackfilm. Aufgrund unterschiedlichster äusserer Einwirkungen, insbesondere bei der Montage von beschichteten Werkstücken, lassen sich jedoch kleinere Lackschäden kaum vermeiden. Mit dem IGP-REPLACK_{SYSTEM} können diese Beschädigungen vor Ort schnell und einfach ausgebessert werden. Das Pulverlack-Reparatursystem bietet je nach Grösse der beschädigten Flächen unterschiedliche, aufeinander abgestimmte Produkte.

Produktvorteile

- Schnelle Reparatur vor Ort
- Einfache Handhabung
- Farbtonnachstellung Pulver- und Nasslack: Bitte Hinweise der technischen Dokumentation beachten.
- Mit IGP-REPLACK_{STICK} und IGP-REPLACK_{HÄRTERLÖSUNG} lassen sich Reparaturlacke mit dem vor Ort eingesetzten IGP-Beschichtungspulver anmischen.
- DOLD SPACELINE Prefilled Spray Sprühlacke mit grossem Lieferspektrum an Farben (inkl. der bekanntesten IGP-Perlglimmer-Farben) für mittlere Ausbesserungsflächen.
- Mit den Spritzlacken DOLD SPACELINE DPU und DOLD DURA[®] *xal* liquid lassen sich grössere Flächen fachgerecht reparieren oder ergänzen.

REPLACK-Sortiment	
System-Tool	Ausbesserungsfläche
IGP-REPLACK _{STICK}	≤ 1 cm ²
IGP-REPLACK _{HÄRTERLÖSUNG}	≤ 4 cm ²
DOLD SPACELINE Prefilled Spray	≤ 30 cm ²
DOLD SPACELINE DPU	≥ 30 cm ²
DOLD SPACELINE DURA [®] <i>xal</i> liquid	≥ 30 cm ²

Aufgrund der Abhängigkeit des Farbtones vom Applikationsverfahren einerseits und den Beleuchtungs- und Betrachtungsbedingungen andererseits ist eine genaue Farbdefinition bei diesen Produkten nur durch jeweils anzufertigende Musterbeschichtungen möglich.

DER STICK UND DIE HÄRTERLÖSUNG – FÜR KLEINE AUSBESSERUNGEN

Anwendungsbereich

Aufgrund der guten Wetterbeständigkeit in Kombination mit den Beschichtungspulvern ist sowohl der IGP-REPLACKSTICK als auch die IGP-REPLACKHÄRTERLÖSUNG geeignet für die Anwendung im Innen- und Aussenbereich.

Der IGP-REPLACKSTICK ist geeignet für die farbtongerechte Ausbesserung von Lackschäden bis zur Einzelgrösse eines Daumennagels (ca. 1 cm²).

Die IGP-REPLACKHÄRTERLÖSUNG kommt für verschiedene Reparaturstellen mit Einzelgrössen bis 4 cm² in einem Reparaturfeld zur Anwendung.

Produktbeschreibung

IGP-REPLACKSTICK und IGP-REPLACKHÄRTERLÖSUNG enthalten eine Härterlösung, welche im vorgegebenen Mischverhältnis mit IGP-Beschichtungspulvern (siehe Mischbarkeit) zu Spot-Repair-Lacken angemischt werden kann. Der Farbton wird durch das entsprechende Beschichtungspulver bestimmt. Die Reparaturstellen sind je nach verwendetem Beschichtungspulver seidenglänzend bis glänzend und haben einen Reflektometerwert nach DIN 67530 von 85 ± 10 GE (60°).

Eigenschaften

- Härter auf Basis aliphatischer Isocyanate
- Schnelle Staubtrocknung
- Keine Vergilbung unter UV-Einstrahlung
- Gute Aufnahme und Benetzung von IGP-Beschichtungspulvern
- Gute UV- und Wetterbeständigkeit
- Haltbarkeit: 6 Monate

Sortiment

Für die Mischung des im IGP-REPLACKSTICK oder in der IGP-REPLACKHÄRTERLÖSUNG in grösseren Gebinden enthaltenen Härters mit glänzenden oder seidenglänzenden IGP-Pulverlacken wie:

IGP-DURA[®]face 5809, 5807

IGP-DURA[®]mix 3507, 3509

IGP-HWFclassic 5907

Bedingte Mischbarkeit des IGP-REPLACKSTICK Härters mit:

IGP-DURA[®]guard 3207

IGP-DURA[®]pol 6807

Die Herstellung matter Reparaturlacke durch Mischung des Härters mit matten IGP-Pulverlacken wird aus Gründen herabgesetzter Wetterbeständigkeit nicht empfohlen.

Hierfür empfehlen wir die DOLD-Produkte: DOLD-Space-line-Prefilled-Spray (Matt) oder den Spritzlack DOLD Spa DPU 240-10 (Matt). Zu DURA[®]xa/ Pulverlack empfehlen wir den Nasslack DURA[®]xa/ liquid.



IGP-REPLACKSTICK



IGP-REPLACKHÄRTERLÖSUNG

DER SPRAY – FÜR LACKSCHÄDEN AN KLEINFLÄCHEN

Anwendungsbereich

DOLD SPACELINE Prefilled Sprays sind durch ihre gute Wetterbeständigkeit geeignet für mittelgrosse Flächen im Innen- und Aussenbereich bis 30 cm².

Produktbeschreibung

DOLD SPACELINE Prefilled Spray Sprühlacke sind schnell trocknende 1K-Acryllacke für die Ganz- und Teillackierung von Oberflächen. Sie bestehen aus Polyacrylaten sowie den entsprechenden licht- und wetterbeständigen Pigmenten. Für Effektpulver werden spezielle Pigmente eingesetzt. Das verwendete Treibmittel ist frei von Fluor-Chlor-Kohlenwasserstoffen (FCKWs) und enthält ein Gemisch aus organischen Lösungsmitteln. Die DOLD SPACELINE Prefilled Sprays werden farblich und qualitativ an die Vorlagen angepasst und können individuell eingestellt werden.

Eigenschaften

- Schnelltrocknend
- Lichtecht und vergilbungsfrei, bleifrei
- Universal vorbegast mit einer Ozonfreundlichen Mischung aus Treibgas und Lösemittel
- Ausgestattet mit einem justierbaren Sprühkopf zur Feinzerstäubung
- Hohe Oberflächenhärte
- Haltbarkeit: 1 Jahr

Sortiment

Für die Glanzanpassung an die verwendeten IGP-Pulverlacke stehen zwei DOLD SPACELINE Prefilled Spray Sprühsysteme zur Verfügung:

DOLD SPACELINE Prefilled Spray

Matt (Technisches Merkblatt DOLD Nr. 564; Universal Prefilled Spray, Matt)

DOLD SPACELINE Prefilled Spray

Seidenglänzend (DIN 67530) 50–60 GE/60° (Technisches Merkblatt DOLD Nr. 564; Universal Prefilled Spray, Seidenglanz)

Für die Herstellung nicht lagernder DOLD SPACELINE Prefilled Spray Uni-Sprühlacke aus dem RAL- oder NCS-Farbraum muss nach Eingang der Vorlage bei der Dold AG mit fünf Arbeitstagen gerechnet werden.

Hinweis: Für die Nachstellung effekthaltiger Pulverlacke als DOLD SPACELINE Prefilled Spray mit individueller Einstellung muss nach Eingang der Vorlage bei der Dold AG mit 15 Arbeitstagen gerechnet werden.

Selbst bei optimaler Einstellung des Flüssiglacks auf die Pulverlackvorlage können abhängig von der Viskosität, der Beschichtungsparameter (Winkel) und des Beschichtungsvorganges (Sprühen) Effektbild- und Farbabweichungen auftreten.



DOLD SPACELINE Prefilled Spray Sprühlack

DER SPRITZLACK – FÜR GROSSFLÄCHIGE AUSBESSERUNGEN

Anwendungsbereich

Hochwertige 2K-Spritzlacke für den Innen- und Aussenbereich zur Ausbesserung und Ergänzung von Pulverlackflächen.

Produktbeschreibung

Schnelltrocknende 2K-Polyurethan-Acryllacke aus der Reihe DOLD SPACELINE DPU für die industrielle Beschichtung im Werk oder bauseits für Anpassungsarbeiten. Die Beschichtung ist in allen gängigen Spritzapplikationen möglich. Die verschiedenen Nasslackqualitäten sind spezifisch auf die Pulverlackqualitäten angepasst.

Eigenschaften

- Kurze Trockenzeit
- Elektrostatisch verarbeitbar
- Hohe UV- und Wetterbeständigkeit
- Sehr gute Wasserbeständigkeit
- Lösemittelfest
- Haltbarkeit: 1 Jahr

Sortiment

Für die Anpassung an unterschiedliche IGP-Pulverlackqualitäten und Glanzgrade stehen verschiedene abgestimmte DOLD SPACELINE DPU und DOLD SPACELINE DURA[®]*xa*/liquid Spritzlackprodukte zur Auswahl:

Glanz und Seidenglanz: DOLD SPACELINE DPU 240-90, entspricht z.B. IGP-DURA[®]*face* 5809 oder IGP-DURA[®]*face* 5807 (Technisches Merkblatt DOLD Nr. 516; DPU 240-90, Glanz)

Seidenmatt und Matt: DOLD SPACELINE DPU 250-50, entspricht z.B. IGP-DURA[®]*face* 5803 oder IGP-DURA[®]*mix* 3503 (Technisches Merkblatt DOLD Nr. 518; DPU 250-50, Seidenglanz)

Tiefmatt: DOLD SPACELINE DPU 240-10, entspricht den TE- und TA-Qualitäten (Technisches Merkblatt DOLD Nr. 582; DPU 240-10, Matt)

DURA[®]*xa*: DOLD SPACELINE DURA[®]*xa*/liquid, entspricht Beschichtungspulver IGP-DURA[®]*xa*/4601/4401/4201

Hinweis: Für die Nachstellung effekthaltiger Pulverlacke als DOLD SPACELINE DPU und DOLD SPACELINE DURA[®]*xa*/liquid mit individueller Einstellung muss nach Eingang der Vorlage bei der Dold AG mit 15 Arbeitstagen gerechnet werden. Selbst bei optimaler Einstellung des Flüssiglacks auf die Pulverlackvorlage können abhängig von der Viskosität, der Beschichtungsparameter (Druck, Luftanteil, Winkel) und des Beschichtungsvorganges (Streichen, Sprühen, Rollen) Effektbild- und Farbabweichungen auftreten.



DOLD SPACELINE Spritzlacke



DOLD SPACELINE DURA[®]*xa*/liquid

KONZERN- GESELLSCHAFTEN

Benelux

IGP Benelux BV
NL-8013 RW Zwolle
Telefon +31 38 4600695
info.benelux@igp-powder.com

Bosnien / Slowenien / Kroatien

IGP Markt Manager
Borut Grajfoner
Mobil +386 41 747464
borut.grajfoner@igp-powder.com

IGP Markt Manager

Danilo Zemljic
Mobil +386 30 415934
danilo.zemljic@igp-powder.com

Deutschland

IGP Pulvertechnik Deutschland GmbH
DE-84030 Ergolding
Telefon +49 871 966770
info.de@igp-powder.com

Frankreich

IGP Pulvertechnik SAS
FR-74166 St Julien en Genevois Cedex
Telefon +33 4 50953510
info.fr@igp-powder.com

Grossbritannien

IGP UK
GB-Bristol, BS37 5JB
Telefon +44 1454 800020
info.uk@igp-powder.com

Italien

IGP Italy S.r.l.
IT-21016 Luino (Varese)
Telefon +39 332 1507657
info.it@igp-powder.com

Nordamerika

IGP North America LLC
Louisville, Kentucky 40299, USA
Telefon +1 502 2427187
info.us@igp-powder.com

Österreich

IGP Pulvertechnik GesmbH
AT-2514 Traiskirchen
Telefon +43 2252 508046
info.at@igp-powder.com

Polen

IGP Pulvertechnik Polska Sp. z o.o.
PL-96-321 Sierstrzeń
Telefon +48 22 1011700
Fax +48 22 7583798
info.pl@igp-powder.com

Skandinavien

IGP Scandinavia AB
SE-222 23 Lund
Telefon +46 46 120220
info.se@igp-powder.com

Ungarn

IGP Hungary Kft.
HU-6000 Kecskemét
Telefon +36 76 507974
info.hu@igp-powder.com

VERTRIEBSPARTNER

Bosnien und Herzegowina

IGP Solutions d.o.o.
BA-71000 Sarajevo
Telefon +387 62 495376
info@igp-solutions.ba
ilijas@igp-solutions.ba

Bulgarien

TM Gamasystem Ltd.
BG-1505 Sofia
Telefon +359 2 9433677
tmgama@omega.bg
www.itwfinishingbg.com

Israel

Color's Way Ltd.
IL-5885140 Israel
Telefon +972 3 5613885
colorsway@colorsway.com
www.colorsway.com

Rumänien

S.C. Paint Art S.R.L.
RO-550063 Sibiu
Telefon +40 269 214915
office@paintart.ro
www.paintart.ro

Russland

Industrial coating systems «KSK»
RU-140000 Moscow Region
Telefon/Fax +7 495 2326442
info@ksk-systems.ru
www.ksk-systems.ru

Serbien

IGP SYSTEM D.O.O.
RS-21205 Sremski Karlovci
Telefon +381 616 800492
igpsystemdoo@gmail.com

Tschechien/Slowakei

OK-COLOR spol. s r.o.
CZ-193 00 Praha 9
Telefon +420 283 881252
praha@okcolor.cz
www.okcolor.cz

Türkei

Altinboy Ltd.
TR-34384 Okmeydani-Sisli, Istanbul
Telefon +90 212 2228701
omer@altinboy.com.tr
www.altinboy.com.tr

Ukraine

Alufinish Ukraine Ltd.
UA-79012 Lviv Oblast
Telefon +380 32 2443251
alufinish.ua@gmail.com
www.alufinish.com.ua

Weissrussland

Polymer Complect Company Ltd
Minsk region
Republic of Belarus
Telefon +375 17 5114669
info@polymercompl.com
www.polymercompl.com

IGP POWDER
COATINGS

DOLD
Lacke und Farben

IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
9500 Wil, Schweiz
Telefon +41 71 9298111
Telefax +41 71 9298181
igp-powder.com
info@igp-powder.com

Ein Unternehmen der DOLD GROUP

Dold AG
Hertistrasse 4
8304 Wallisellen, Schweiz
Telefon +41 44 8774848
Telefax +41 44 8774849
dold.ch
info@dold.ch

doldgroup.com

**Search for international
distribution partners!**

More information under
igp-powder.com