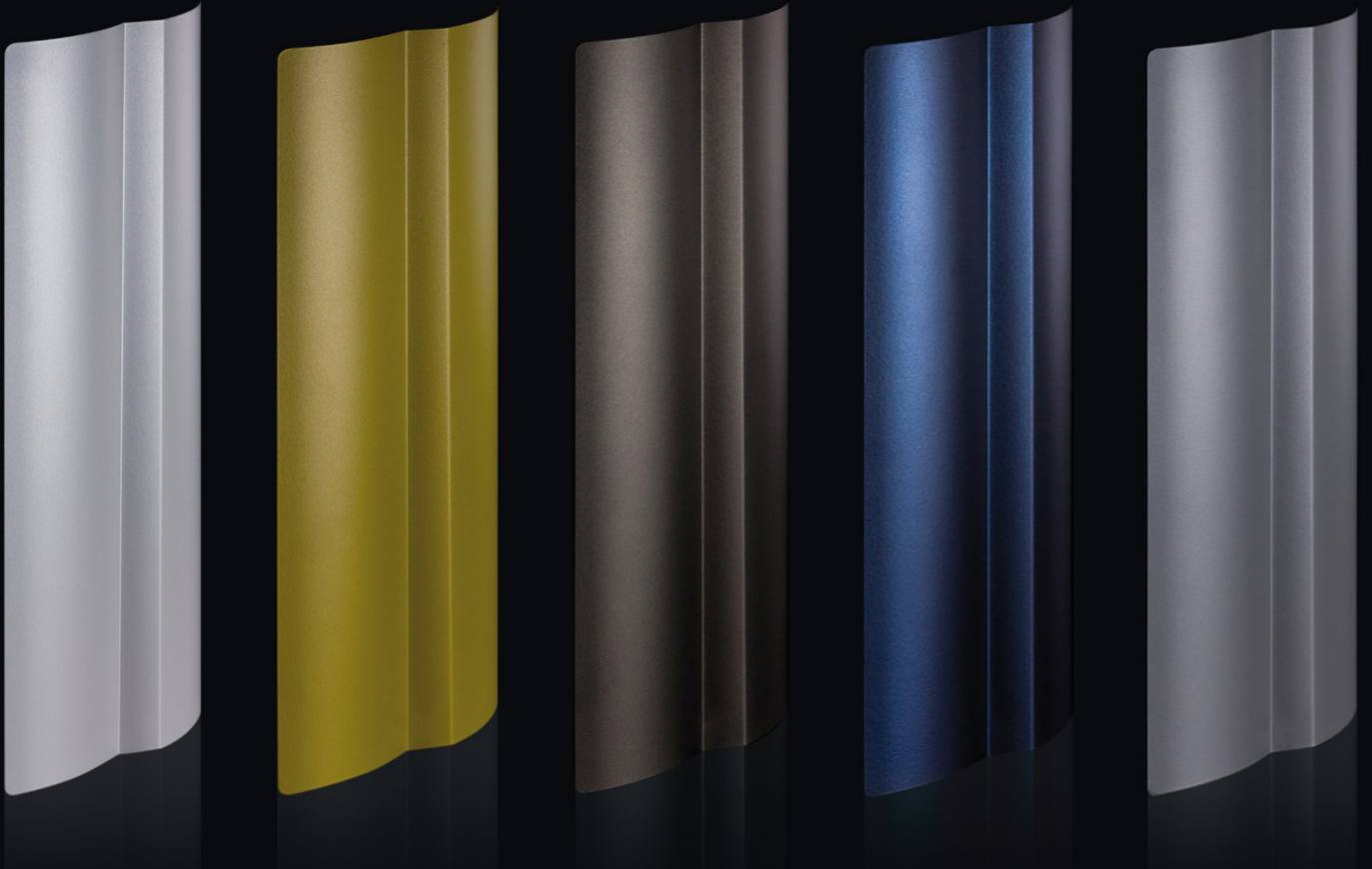


DURA[®]*xa*/ LIQUID



Das Nasslacksystem DURA[®]*xa*/ LIQUID verleiht Oberflächen im Architektur- und Designbereich eine aussergewöhnliche, tiefmatte Eleganz.

**SEIT
1921** Lacke und
Farben aus
Leidenschaft



SWISS
MADE

 **DOLD**
Lacke und Farben

DURA[®]xa/ LIQUID

Hochwertiger 2-Komponenten Polyurethandecklack als Nasslackvariante zu IGP-DURA[®]xa/ Pulverlack für den Architektur- und Designbereich.

Systemprofil

Dold DURA[®]xa/ LIQUID ist mehr als nur ein 2-Komponenten Lack. Der elegante Dold DURA[®]xa/ LIQUID zeigt einen unnachahmlichen Oberflächencharakter und verfügt dank einer feinen Mikrostruktur über die samtige Anmutung eines matten Metalls. Durch eine neuartige Bindemittelchemie werden unempfindliche Oberflächen mit tiefmatten Glanzgraden von ca. 5 Einheiten ermöglicht. Dabei ist Dold DURA[®]xa/ LIQUID hervorragend zu reinigen und unempfindlich gegen Licht- und Wettereinflüsse. Neben der Nachstellung klassischer Eloxalfarben und des Pulverlacksystems IGP-DURA[®]xa/ der IGP Pulvertechnik AG, lassen sich mit Dold DURA[®]xa/ LIQUID eine Vielzahl von Trend- und Designfarben, sowie eindrucksvolle Effekte verwirklichen.

Anwendungsbereiche

- Wird zur Beschichtung von metallischen Untergründen oder Designstücken wie beispielsweise Möbeln eingesetzt.
- Als Ergänzungslack passend zum Pulverlacksystem IGP-DURA[®]xa/ der IGP Pulvertechnik AG.
- Lohnlackierer, Korrosionsschutz-Firmen und Inhouse-Lackierer verfügen damit über eine ökonomische Alternative zu anodisierten Oberflächen.

Das Dold Industrielack-Programm

Mit den hochwertigen Dold Industrielacken können wir unseren Kunden ein umfassendes Programm anbieten.

Systemabstimmungen zwischen DURA[®]xa/ Liquid und DURA[®]xa/ Pulverlacken hinsichtlich Glanzgrad, Farbton und Effektbild werden mit höchster Sorgfalt vorgenommen.

Für Lagerfarbtöne verlangen Sie bitte unsere aktuelle Liste.



Rödingsmarkt in Hamburg



Testo AG Lenzkirch in Titisee-Neustadt

Kenndaten

Bindemittelbasis	Polyurethansystem
Glanzgrad (DIN 67 530)	ca. 5 / 60° (stumpfmatt)
Farbtöne	RAL, NCS und auf IGP-DURA [®] xa/ Farbtöne abgestimmt
Mischungsverhältnis	Nach Gewicht 4:1 mit Duraxal Härter
Topfzeit	4 Stunden
Verarbeitungsbedingungen	Ab +10 °C und bis 70% relative Luftfeuchtigkeit

Für Untergründe und Verarbeitung beachten Sie bitte das entsprechende Technische Merkblatt.

IGP

**POWDER
COATINGS**

IGP Pulvertechnik AG
Ringstrasse 30
CH-9500 Wil
Tel. +41 (0)71 929 81 11
Fax +41 (0)71 929 81 81
www.igp-powder.com
info@igp-powder.com
www.doldgroup.com



DOLD

Lacke und Farben

Dold AG
Hertistrasse 4
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 (0)44 877 48 48
Fax +41 (0)44 877 48 49
www.dold.ch
info@dold.ch
www.doldgroup.com

Weitere Informationen zu Dold Industrielacken finden Sie unter www.dold.ch - oder lassen Sie sich von unserem Fachberater in Ihrer Region beraten.