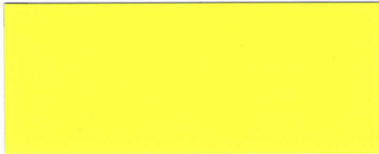


Color Information

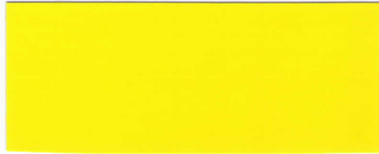
Lösemittelbasierte Siebdruckfarben
Solvent-based Screen Printing Inks



Basistöne / Basic Colors



102 Zitron/Citron



104 Gelb*1/Yellow *1



207 Orange



312 Rot/Red



368 Rot lasierend/Red Transparent



429 Rotviolett/Red Violet



467 Rosa lasierend/Pink Transparent



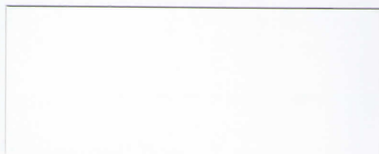
472 Violett/Violet



566 Blau lasierend/Blue Transparent



669 Grün lasierend/Green Transparent



945 Weiß/White



948 Schwarz/Black

Sondertöne*2 / Special Colors*2



171 Gelb lasierend/Yellow Transparent



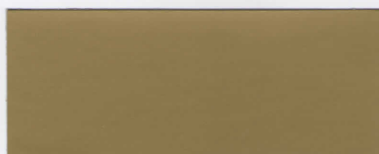
371 Rot lasierend/Red Transparent



733 Silber/Silver



861 Reichgold/Rich Gold



862 Reichbleichgold/Rich Pale Gold



863 Bleichgold/Pale Gold

Die Farbtöne dieser Color Information sind im Siebdruckverfahren mit der Farbsorte Thermo-Jet® gedruckt. Mit Ausnahmen sind diese Farbtöne (vgl. jeweils aktuelle Preisliste) auch in anderen lösemittelbasierten Präll-Colorsystemen erhältlich.

Die mit *1 gekennzeichneten Farbtöne sind nicht für den Druck auf stark weichmacherhaltige Materialien (z.B. PVC in Kunstlederqualität) und nicht für die Weiterverarbeitung im Tiefziehverfahren geeignet.

*2 Bitte fordern Sie unsere umfangreiche Metallic-Colorkarte an.

The color shades in this Color Information are screen printed with the Thermo-Jet® ink system. These color shades are, with some exceptions (please refer to the latest price list), also available in other solvent-based Proell ink systems.

Color shades marked with *1 are not intended for printing on soft PVC or plastics containing high amounts of plasticizers, nor are they suitable for vacuum forming.

*2 Please request our extensive Metallic Color Information.

Standardtöne / Standard Colors



101 Gelb hell/Yellow Light



115 Gelb dunkel/Yellow Dark



135 Ocker/Ochre



209 Orange



314 Rot dunkel/Red Dark



315 Rot mittel/Red Medium



320 Hellrot/Bright Red



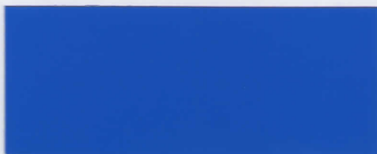
417 Violett/Violet



518 Blau hell/Blue Light



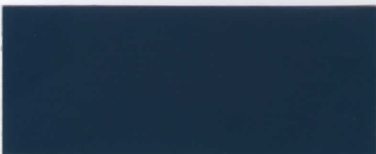
520 Ultrablau/Ultra Blue



521 Blau mittel/Blue Medium



522 Marineblau/Marine Blue



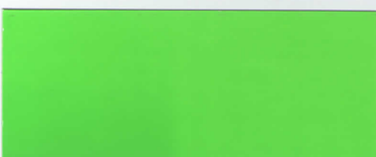
523 Blau dunkel/Blue Dark



610 Grün mittel/Green Medium



615 Grün dunkel/Green Dark



627 Grellgrün/Green Loud

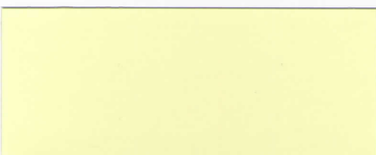


628 Grün hell/Green Light



836 Braun/Brown

Universal-Tagesleuchtfarben / Universal-Fluorescent Inks



180 Grellgelb/Fluo Yellow



284 Gelborange/Fluo Orange Yellow



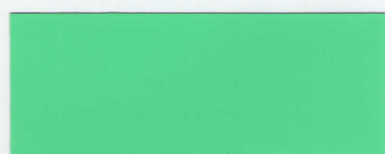
285 Mittelorange/Fluo Orange



386 Rot/Fluo Red



481 Rosa/Fluo Pink



683 Grellgrün/Fluo Green

Das Pröll Farbmischsystem

Dieses Mischsystem ermöglicht das selbständige Mischen von Farbtönen mit Hilfe der Pröll Basistöne. Mit den 12 Basistönen können sowohl die Standardtöne als auch Töne anderer Farbmustersammlungen problemlos ermischt werden.

Die ColorCalc Software ist eine Datenbank zur Verwaltung von Mischrezepten und zur Berechnung von Farbverbrauchsmengen. Mit einer computergesteuerten Farbwaage lässt sich die ColorCalc Software zu einer kompletten Farbmischstation erweitern.

Die automatische Berechnung der Basistonanteile, die Überwachung der exakten Abmischungen sowie die integrierte Korrekturfunktion und das Wägeprotokoll erleichtern dem Drucker die Arbeit. Reproduzierbarkeit und gleich bleibende Qualität sind dadurch gewährleistet.

Alle Pröll Farbtöne enthalten konstitutionell keine Pigmente auf Basis toxischer Schwermetalle (DIN EN 71, Teil 3).

The Proell Color Matching System

This system allows the independent matching of any colors with the help of the Proell Basic Colors. With the 12 Basic Colors, the Proell Standard Colors, as well as shades of other color systems can be matched with ease.

ColorCalc software is a database to manage the mixing of recipes and calculate ink consumption. By using a computer controlled ink scale, ColorCalc software can be expanded to a complete mixing station.

Automatic calculation of the basic color proportions and precise surveillance of the mixing process, along with the integrated correction function and scale record, greatly facilitate the printer's work. Sustainable results and consistent quality are thereby guaranteed.

All Proell color shades do constitutionally not contain pigments based on toxic heavy metals (DIN EN 71, part 3).



www.proell.de

Pröll KG
Treuchtlinger Straße 29
91781 Weissenburg i. Bay.
Germany
Phone: +49-9141-906-0
Fax: +49-9141-906-49
E-mail: info@proell.de