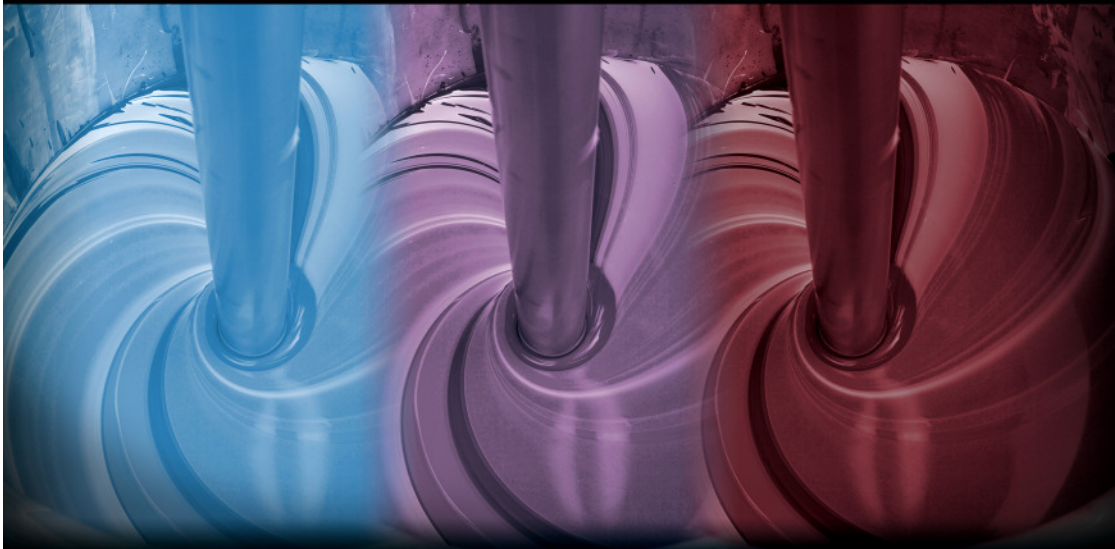


## Farbkarte der Schjerner-Farben

Für Pinsel und Airbrush-Technik



### Schjerner Colour Line Serie 2800

	5880 Zitronengelb
	5881 Gelborange
	5882 Aprikose
	5883 Rot
	5884 Karminrot
	5885 Pink
	5886 Cyklam
	5887 Rotviolett
	5888 Kornblume
	5889 Königsblau
	5890 Marineblau
	5891 Türkis
	5892 Türkisgrün
	5893 Blaugrün
	5894 Brilliantgrün
	5895 Grün
	5896 Ocker
	5897 Cognac
	5898 Braun
	5899 Schwarz



Wasserbasierte, spritzfertige, transparente Farbe ohne Pigmente.

Geeignet für allerfeinste Airbrush-Details auf saugenden Untergülden, wie z.B. Airbrush-Karton usw..

Colour Line ist auch sehr gut für Airbrush-Kurse und Vorführungen geeignet, da die Verarbeitung absolut unproblematisch ist.

Ein Verstopfen der Düse oder Vertrocknen der Farbe in der Düse ist nahezu ausgeschlossen.

Diese Farbe darf auf keinem Airbrush-Arbeitsplatz fehlen.

Colour Line eignet sich hervorragend als Aquarellfarbe und kann somit auch für Mischtechniken (Airbrush / Pinsel) verwendet werden.

Lichtechtheit: 5 - 6

## Schjernerig Uniq Pearl Serie 1700



	5930 White Base
	5931 Yellow
	5932 Orange
	5933 Red
	5934 Pink
	5935 Cyclamen
	5936 Violet
	5937 Blue
	5938 Brill. Green
	5939 Green
	5940 Brown
	5941 Grey
	5942 Gold
	5943 Silver
	5944 Copper



Hochwertiges, wasserbasiertes metallic-Acryl-Konzentrat für Pinsel und Airbrush-Pistolen ab 0,3mm Düsenstärke. Da sich die Uniq Pearl auch mit 1-K und 2-K Klarlacken sehr gut verträgt, kann diese Farbe auch hervorragend für Custompainting, Naildesign, Modellbau usw. eingesetzt werden. Uniq Pearl sind stark deckend und nahezu für alle spritzbaren Untergründe geeignet. Lichtechtheit 6 - 7

## Schjernerig Uniq Glitter Serie 1700

	5990 Gold
	5991 Silver
	5992 Yellow
	5993 Red
	5994 Blue
	5995 Green

Hochwertiges, wasserbasiertes Acryl-Konzentrat für Pinsel oder Airbrush-Pistolen ab 0,7mm Düsenstärke. Da sich die Uniq Glitter auch mit 1-K und 2-K Klarlacken sehr gut verträgt, kann diese Farbe auch hervorragend für Custompainting, Naildesign, Modellbau usw. eingesetzt werden. Uniq Glitter kommt am besten bei dunklen Untergründen zur Geltung.

### Welche Farbe für welche Anwendung:

	Airbrush				Pinsel	Illustration	Custompainting	Modellbau	Konzentrat	Textil / Leder = o	Naildesign	Glas / Porzellan
	Düse 0,1	Düse 0,2	Düse 0,3	Düse 0,7								
Color-Line	X	X	X	X	X	X						
Acryl-Satin		X	X	X	X	X	X	X	X			X
Uniq Pearl			X	X	X	X	X	X	X			X
Uniq Glitter			X	X			X	X	X			X
Art Metal			X	X	X	X	X	X	X	o	X	
Glas u. Porzellan		X	X						X			X
Textil Solid		X	X	X					X	X		
Textil Colour			X	X	X				X	X		
Night Light		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
Effekt Crackle		X	X	X	X	X	X	X	X			
Tafelfarbe		X	X	X		X		X	X			

Alle Farben der Fa, Schjernerig sind Konzentrate (Ausnahme Colour Line).

Der grundsätzliche Vorteil von Farbkonzentraten: Die Farbe kann mit Wasser genau so verdünnt werden, wie es der Anwender für den jeweiligen Arbeitsschritt benötigt.

Das Konzentrat wird für die Verwendung mit der Airbrush-Pistole je nach persönlichem Belieben ca. 1:1 mit Wasser verdünnt, ideal ist eine Viskosität ähnlich der Kondensmilch.

Bei deckenden Flächen empfehlen wir eine etwas dickflüssigere Mischung, bei feinen Übergängen ist eine dünnere Mischung von Vorteil.

Zum Verdünnen eignet sich normales Leitungswasser; sollte die verdünnte Farbe länger gelagert werden, empfehlen wir die Verwendung von destilliertem Wasser. Zur Verwendung mit dem Pinsel kann das Konzentrat verdünnt werden, muss aber nicht verdünnt werden.

Zur Reinigung von Werkzeugen eignet sich normales Wasser, stark angetrocknete Farbe kann mit Salmiak (erhältlich in der Apotheke) entfernt werden.

## Schjernerig Textil Solid Serie 1500



- 5950 Weiss
- 5951 Gelb
- 5952 Rot
- 5953 Brill. Blau
- 5954 Brill. Grün
- 5955 Schwarz



Schjernerig Textil Solid ist ein stark deckendes Konzentrat. Es eignet sich daher hervorragend für dunkle und farbige Stoffe. Die Textilien werden mit Hitze fixiert (z.B. Bügeleisen) und sind anschließend mit 40°C waschbar. Lichtechtheit 6 - 7

## Schjernerig Textil Color Serie 1600



- 5960 Weiss
- 5961 Prim. Gelb
- 5962 Gelb
- 5963 Orange
- 5964 Rot
- 5965 Pink
- 5966 Rotviolett
- 5967 Brill. Blau
- 5968 Prim. Blau
- 5969 Marine Blau
- 5970 Gras Grün
- 5971 Brill. Grün
- 5972 Grün
- 5973 Oliv Grün
- 5974 Hautton
- 5975 Braun
- 5976 Grau
- 5977 Schwarz



Schjernerig Textil Color ist ein transparentes Konzentrat und eignet sich daher hervorragend für weisse Stoffe. Die Textilien werden mit Hitze fixiert (z.B. Bügeleisen) und sind anschließend mit 40°C waschbar. Die Textilien bleiben auch nach dem Farbauftrag weich und geschmeidig. Lichtechtheit 6 - 7

### 5978 Basis

Transparentes Bindemittel der Textil Color; damit kann die Farbe wie mit Klarlack zusätzlich geschützt werden.

### 5925 Textil Color Glitter

Macht aus Textil Color glitzernde Effekt-Faben. Mischungsverhältnis ca. 1:10 mit Textil Color, kann mit Pinsel oder Düsengröße ab 0,7mm verarbeitet werden.

## Schjernerig Art Metal Serie 5100



- 5910 Zitronen Gold
- 5911 Hell Gold
- 5912 Med. Gold
- 5913 Dunkel Gold
- 5914 Antike Gold
- 5915 Kupfer
- 5916 Silber
- 5917 Weiss Gold
- 5918 Blei
- 5919 Zinn



Hochwertiges, wasserbasiertes metallic-Acryl-Konzentrat für Pinsel und Airbrush-Pistolen ab 0,3mm Düsenstärke.

Art Metal besteht aus feinen Pigmenten mit sehr hoher Leuchtkraft, sowie aus einem ausgewählten, umweltfreundlichen

Da sich die Art Metal auch mit 1-K und 2-K Klarlacken sehr gut verträgt, kann diese Farbe auch hervorragend für Custompainting, Naildesign, Modellbau usw. eingesetzt werden. Art Metal sind stark deckend und nahezu für alle spritzbaren Untergründe geeignet, auch für Leder.

Lichtechtheit 6 - 7

# Schjernerig Acryl Satin Serie 2100



Hochwertiges, wasserbasiertes Acryl-Konzentrat für Pinsel und Airbrush-Pistolen ab 0,2mm Düsenstärke. Das Konzentrat wird für die Verwendung mit der Airbrush-Pistole je nach persönlichem Belieben ca. 1:1 mit Wasser verdünnt.

Ideal ist eine Viskosität ähnlich der Kondensmilch. Zum Verdünnen eignet sich normales Leitungswasser; sollte die verdünnte Farbe länger gelagert werden, empfehlen wir die Verwendung von destilliertem Wasser. Acryl Satin besteht aus extrem feinen Pigmenten mit sehr hoher Leuchtkraft, sowie aus einem ausgewählten, umweltfreundlichen Bindemittel.

Da sich die Acryl Satin auch mit 1-K und 2-K Klarlacken sehr gut verträgt, kann diese Farbe auch hervorragend für Custompainting, Naildesign, Modellbau usw. eingesetzt werden.

Da Acryl Satin halbdeckend ist, empfiehlt es sich, eine weisse Grundierung zu unterlegen, um die volle Leuchtkraft der Farben zu erhalten.

Geeignet für nahezu alle spritzbaren Untergründe.

Durch die Tatsache, dass Acryl Satin als Konzentrat erhältlich ist, ergibt sich die Möglichkeit, mit der gleichen Farbe auch mit anderen Techniken zu arbeiten.

Somit kann mit dem exakt gleichen Farbton auch mit dem Pinsel z.B. retuschiert werden; das Konzentrat ist hierfür durch die Dickflüssigkeit ausgezeichnet geeignet.

Zum Reinigen von fest angetrockneter Farbe empfehlen wir Salmiak (aus der Apotheke).

Lichtechtheit 6 - 7

	5802 White
	5803 Antiq. White
	5804 Prim. Yellow
	5805 Yellow
	5806 Orange
	5807 Red
	5808 Prim. Red
	5809 Carmine
	5810 Old Rose
	5811 Bordeaux
	5812 Pink
	5813 Lilac
	5814 Violet
	5815 Navy
	5816 Blue
	5817 Prim. Blue
	5818 Light Blue
	5819 Bluegray
	5820 Azure
	5821 Green
	5822 Light Green
	5823 Olive Green
	5824 Dark Green
	5825 Moos Green
	5826 Red Brown
	5827 Brown
	5828 Tobacco
	5829 Antique Red
	5830 Ochre
	5831 Beige
	5832 Skin
	5833 Grey
	5834 Black
	5835 Silver
	5836 Gold

	5850 Acryl Lack Matt
	5851 Acryl Lack Seidenmatt
	5852 Acryl Lack Glänzend



Schutzlack auf Wasserbasis für den Innenbereich geeignet für Acryl- und Wasserfarben

## Schjerner Glas / Porzellan Serie 4100



	<b>5855 Weiss</b>
	<b>5856 Zitronengelb</b>
	<b>5857 Goldgelb</b>
	<b>5858 Orange</b>
	<b>5859 Rot</b>
	<b>5860 Karmin</b>
	<b>5861 Pink</b>
	<b>5862 Violett</b>
	<b>5863 Brillant Blau</b>
	<b>5864 Blau</b>
	<b>5865 Brillant Grün</b>
	<b>5866 Grün</b>
	<b>5867 Braun</b>
	<b>5868 Marine Blau</b>
	<b>5869 Lavendel</b>
	<b>5870 Türkis</b>
	<b>5871 Schwarz</b>
	<b>5872 Gold</b>
	<b>5873 Silber</b>



Hochwertiges, wasserbasiertes Acryl-Konzentrat für Airbrush-Pistolen ab 0,3mm Düsenstärke. Schjerner Glas besteht aus feinen Pigmenten mit sehr hoher Leuchtkraft, sowie aus einem ausgewählten, umweltfreundlichen Bindemittel. Schjerner Glas eignet sich hervorragend für Glas und Porzellan. Zum Reinigen von fest angetrockneter Farbe empfehlen wir Salmiak (aus der Apotheke). Das bearbeitete Glas bzw. Porzellan ist nach einer Einbrennzeit im Backofen (30 Minuten bei 160°C) für Handwäsche geeignet. Lichtechtheit 6 - 7

## Schjerner Effekt-Farben



### Schjerner Night Light (phosphorisierend)

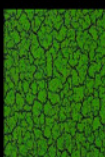
Schjerner Night Light leuchtet, nachdem es mit Licht bestrahlt wurde, sehr lange und stark nach.

5800 Night Light (selbstleuchtend): Für Papier, Karton, Wandgestaltung und Textilien (waschbar bis 40°C)

5801 Night Light (selbstleuchtend): Für glatte Oberflächen, wie Metall, Kunststoff usw.; mit 2-K Klarlack verträglich.

Je mehr Schichten aufgetragen werden, um so stärker ist der Nachtleucht-Effekt

### Schjerner Effekt Crackle



Schjerner Effekt Crackle ergibt einen Effekt, der wie Reisslack aussieht.

Die Verarbeitung:

- Grundierung mit einem Farbton der Reihe "Schjerner Acryl Satin"
- trocknen lassen
- Schjerner Effekt Crackle auftragen (nicht Silber oder Gold)
- mind. 2 Stunden trocknen lassen
- zweiten Farbton der Reihe "Schjerner Acryl Satin" auftragen



### Schjerner Tafelfarbe

5925 Schjerner Tafelfarbe ergibt eine tiefschwarze Fläche, die mit handelsüblicher Kreide beschrieben werden kann. Die Kreide ist mit Wasser leicht entfernbar.

# Effect-Color

www.effect-color.eu

unsere Partner:



AB-3  
Effect-Color III  
usw.

Qualitäts-Airbrush-Pistolen



module-air

Kompressoren



JetStream I  
usw.

Qualitäts-Lackier-Pistolen



Tanning-Set  
Modellbau-Set  
usw.

Airbrush-Komplett-Set's



Gesunde Bräune  
mit Airbrush-Technik

Tanning Lotionen



Ultraschallreiniger



Spezialeffekte und Zubehör

Ihr Fachhändler:

Impressum: H. G. Haider \* Beethovenstr. 9 \* D- 88521 Ottobrunn

© www.effect-color.eu