



## Sortiment

### MS-Basisfarben

Artikel	Farbton	HL			Artikel	Farbton	HL		
800-1050	MS-Reingelb	•			800-3300	MS-Magenta	•		
800-1100	MS-Mittelgelb	•			800-4000	MS-Violett	•		
800-1300	MS-Gelborange	•			800-4500	MS-Dunkelblau	•		
800-2100	MS-Reinorange	•			800-5000	MS-Blau	•		
800-2500	MS-Orangerot	•			800-6000	MS-Grün	•		
800-3100	MS-Magentarot	•			800-7000	MS-Braun	•		
800-3150	MS-Mittelrot	•			800-8000	MS-Schwarz	•		
800-3200	MS-Dunkelrot	•			800-9000	MS-Weiss	•		

HL Hoch lichtecht

Hinweis: Die in der Tabelle verwendeten Abkürzungen sind auf der letzten Seite dieses Datenblatts näher erklärt.

### Weitere Farbtöne

<b>ST-Standard Buntfarben</b>	ST-Farbfächer / <a href="http://www.printcolor.ch/stcolorguide">www.printcolor.ch/stcolorguide</a>		
<b>ST-Metallicfarben</b>	ST-Farbfächer / <a href="http://www.printcolor.ch/stcolorguide">www.printcolor.ch/stcolorguide</a>		
<b>ST-Neonfarben</b>	ST-Farbfächer / <a href="http://www.printcolor.ch/stcolorguide">www.printcolor.ch/stcolorguide</a>		
<b>Sonderfarben</b>	Pantone <sup>®</sup> , HKS, RAL und nach Vorlage		
<b>Sonstiges</b>	Serie 800-00	ST-Weiss	
	Serie 800-05	Druck- / Verschnittlack	
	Serie 800-05/MT	ST-Lack, matt	
	Serie 800-07	MS-Binder	
	Serie 800-33	ST-Schwarz	

## Hilfsmittel

<b>Roll- und Streichverdünner</b>	Serie 800-743	<b>Zugabemenge</b>	20 – 40 Gew.-%
<b>Spritzverdünner</b>	Serie 800-377	<b>Zugabemenge</b>	20 – 40 Gew.-%

Hinweis: Eine vollständige Übersicht über die verfügbaren Hilfsmittel finden Sie im separaten Datenblatt.

## Verarbeitungshinweise

### Schablonenmaterial

Es ist notwendig, dass ein geeignetes Schablonenmaterial benutzt wird, welches nicht von den Lösemitteln angegriffen wird.

### Trocknung

Die Trocknung der Serie 800 ist abhängig von der Schichtstärke sowie vom verwendeten Bedruckstoff und den Hilfsmitteln.

Übliche Parameter ohne Verzögerungszusatz sind:

<b>Luft</b>	Physikalisch schnell trocknend und bei 20°C Raumtemperatur / 50 % rel. Luftfeuchtigkeit.
-------------	--

## Weiterverarbeitung

- › Stanzen
- › Schneiden

## Besonderheiten & Tipps

<b>Mischsystem (MS)</b>	MS-Farbe Serie 800 und Binder Serie 800-07 (min. Anteil 10 Gew.-% bis max. 20 Gew.-%)
<b>Schutzlackierung</b>	Serie 482-5700 2K-UV-Schutzlack (siehe technisches Datenblatt)
<b>Planenreiniger</b>	Serie 10-002 Milder Reiniger für die Entfernung von Farbresten

## Ergiebigkeit

Mit einem Kilogramm Farbe können 10 bis 15 m<sup>2</sup> beschichtet werden.

## Sonstiges

<b>Lieferbereitschaft</b>	1 kg / 5 kg / 25 kg
<b>Zertifikate / Normen</b>	<a href="http://www.printcolor.ch/zertifikate">www.printcolor.ch/zertifikate</a>
<b>Sonstiges</b>	Vor Gebrauch gut aufrühren. Angaben zur Lagerstabilität finden Sie auf dem Deckeletikett.

## Basisfarbsysteme

HL Hochlichtechte Basisfarben für langfristigen Ausseneinsatz.

## Sicherheitshinweise

Für alle in diesem technischen Datenblatt erwähnten Produkte liegen aktuelle Sicherheitsdatenblätter nach EG-Verordnung 1907/2006 vor.

Erstellt am	Aktualisiert am	Bearbeitet durch	Version
13.02.2015	-	T21	1

## Wichtige Information

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche, entspricht dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und soll über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie hat somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern und befreit Sie deshalb nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Für verfahrenstechnische Probleme übernehmen wir keine Haftung. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt. Mit diesem technischen Datenblatt verlieren die vorherigen Datenblätter ihre Gültigkeit.