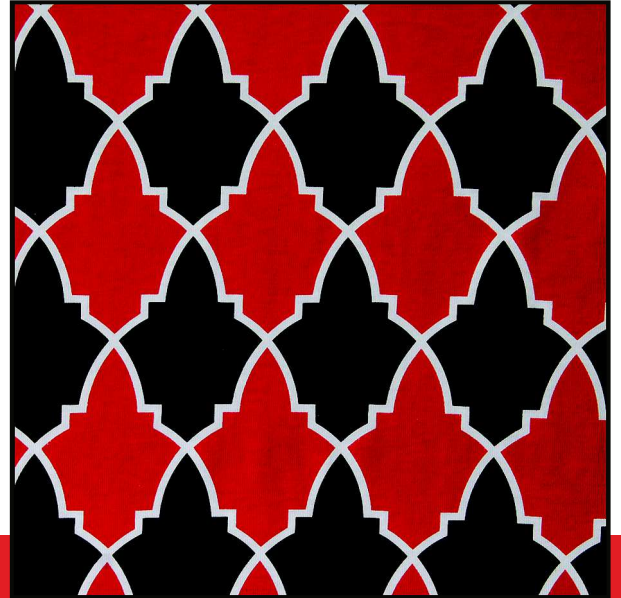




# HYDRA SOFT CLEAR BASE

**HYDRA**

**Hydra Soft Clear Base** ist eine extrem weiche und transparente Grundfarbe.  
 Eignet sich sehr gut für helle Textilie.  
 - Druckbar mit Geweben bis zu 77 F/cm (195 mesh).  
 Empfohlen wird 48S (123 Mesh)  
 - Durch Zugabe von 3% Reducer 77 kann die Viskosität reduziert werden.



## Technisches Datenblatt

| Farbe 1 - Rezept         | Anteil | Sieb         | Farbe 2 - Rezept         | Anteil | Sieb         |
|--------------------------|--------|--------------|--------------------------|--------|--------------|
| HYDRA SOFT CLEAR BASE 95 |        | 77/195       | HYDRA SOFT CLEAR BASE    | 95     | 77/195       |
| AQUATINT PIGMENT RED C 5 |        | GEL 3        | AQUATINT PIGMENT BLACK B | 5      | GEL 3        |
|                          |        | STANDARD     |                          |        | STANDARD     |
|                          |        | <b>Rakel</b> |                          |        | <b>Rakel</b> |
|                          |        | 65-90-65     |                          |        | 65-90-65     |
| Farbe 3 - Anteil         | Anteil | Sieb         | Farbe 4 - Rezept         | Anteil | Sieb         |
|                          |        |              |                          |        |              |
|                          |        |              |                          |        |              |
|                          |        | <b>Rakel</b> |                          |        | <b>Rakel</b> |
|                          |        |              |                          |        |              |

| Druckparameter       | Druckmethode  |   | Passende Additive   |
|----------------------|---------------|---|---|
| Trocknertemperatur   | 160°C - 320°F | 1 | <b>Hydra Verzögerer 77:</b><br>Um die Viskosität zu reduzieren, geben Sie 3% des Verzögerers 77 dazu.<br>Formaldehyd und Phthalat frei<br><br><b>Universal Fixiermittel:</b><br>Fixiermittel, fügen Sie 3% hinzu um die Waschbeständigkeit zu verbessern.<br>Formaldehyd und Phthalat frei<br><br><b>Hydra Jet Verzögerer:</b><br>Viskositätsverzögerer; geben Sie 1-3% der Farbe zu.<br>Nur anwenden, wenn die Viskosität extrem hoch ist.<br>Formaldehyd und Phthalat frei<br><br><b>Hydracryl Verzögerer:</b><br>Ein Retarder ( Verzögerer ), entwickelt um die Sieböffenheit von HYDRA, HYDRACRYL, GEO und PERFETTO zu verbessern.<br>Formaldehyd- und Phthalatfrei |
| Trockenzeit          | 2 MIN         | 2 |   |
| Rakelwinkel          | 20°           |   |   |
| Druckgeschwindigkeit | MEDIUM        |   |   |
| Siebreinigung        |               |   |   |
| Wasser benutzen      |               |   |   |
| Kommentare           |               |   |   |

Nass in Nass drucken!

| Farbe 1 | Farbe 2 | Farbe 3 | Farbe 4 |
|---------|---------|---------|---------|
|         |         |         |         |

Alle Angaben ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit! Änderungen vorbehalten!  
 Wir empfehlen, vor Produktionsbeginn eigene Versuche im Hinblick auf den Verwendungszweck durchzuführen!

HYDRA SOFT CLEAR  
 BASE - 02  
 Feb 2017 Si

