



## Produkt Information

### Sublimationssperre

---

**XOLB 966**

**Blocking Grey Base**

**für resublimierende Polyesterstoffe**

---

#### Produktübersicht:

XOLB 966 wird im Direktdruck als Vordruck- oder im Transferdruck als Überdruckfarbe eingesetzt. Mit Blocking Grey Base erreicht man eine hervorragende Absperrung gegen immigrierende Sublimations-Farbstoffe. XOLB 966 wird somit vornehmlich auf 100 %igem Polyester verwendet. Klassische Anwendungen sind Sport-Trikot, Soft-Shell Jacken und ähnliche Substrate, die im Direkt oder Transferverfahren bedruckt werden müssen. Blocking Grey Base wird üblicherweise nicht pigmentiert. Es ergibt einen grauen Druck mit einer sehr guten Deckkraft. XOLB 966 ist wie die anderen Farben der XOLB-Farbreihe ein phthalatfreies Plastisol.

Die weiche, cremige Konsistenz ermöglicht eine sehr einfache Handhabung auf **manuellen + automatisch-en** Siebdruckgeräten.

XOLB 966 verfügt über gute Trennungseigenschaften zwischen dem Druck und der Schablone und ist auch für den Naß- in- Naß Druck geeignet. Für einen guten Sperreffekt sollte XOLB 966 nicht zu dünn gedruckt werden, hierzu empfehlen wir dringend Vorversuche.

#### Druckempfehlung:

Siebgewebe: optimal 34 – 43 Fäden ohne Viskositätsanpassung

Siebspannung: Minimum 25 Newton

Rakel: scharfkantig, möglichst einen Rakel mit 70 Shore (45°) verwenden um einen guten Schichtaufbau zu garantieren, auf gute Schichtstärke bei der Beschichtung achten.

#### Trocknung:

Gelertemperatur: 66°C

Endfixierung: 160°C

#### Reinigung:

Bomo Powerclean um Farbreste aus der Schablone zu waschen.

---

**VELOURDECOR • FIBRE-WALL • BOMOPRINT**

Borchert + Moller GmbH & Co.KG • Flock- u. Drucktechnik, Wandbeläge • Kreuzäckerstraße 11-13 • D-72401 Haigerloch-Stetten  
Telefon +49-(0)7474-9565-0 • Telefax +49-(0)7474-9565-35 • e-mail: info@borchert-moller.de • www.borchert-moller.de • HRA 548