

## MIX-OPAKE

### MIX-OPAKE PANTONE MIXING SYSTEM

<b>Type</b>	Højtdækkende Plastisol Pantone blande system til mørke- hvide og lyse tekstiler.
<b>Anvendes</b>	På T-shirts, sweat-shirts etc, lavet af bomuld eller mix af bomuld/polyester.
<b>Egenskaber</b>	
<b>Generelt</b>	Hvid back-up er ikke nødvendig. Kan trykkes vådt i vådt. Trykkes med minimal build up.. Ekstremt dækkende kulører. Bland enhver Pantone kulør fra blandeguiden.
<b>Tørring</b>	Ved 150 C/60 sek. i tørretunnel. Måleapparat anbefales til bestemmelse af den nøjagtige temperatur af den trykte farve.
<b>Klargøring</b>	
<b>Fortynding</b>	Mix-Opake plastisol farven er klar til brug. Fortynding af MIXO serien anbefales ikke da det vil reducere dækketevnen. Hvis det er nødvendigt tilsættes max 2% af PLUS 9000.
<b>Væv</b>	<b>Mørk 100% bomuld</b> 24 T - 73 T uden hvid back-up. For at opnå Pantone kulørernes brillians anbefales 24 T væv på sort tekstil uden hvid back-up. <b>Mørk bomuld/polyester blanding</b> Bedste resultat opnås med PLHT 1055 Low Bleed White som hvid backup. Overtrykkes med MIXO serien gennem 34 - 73T væv. <b>Lyse tekstiler</b> Alle Mixo seriens standardkulører kan blandes med MIXO-9070 Transparent Base til reducere af dækningen. Farven vil stadig dække på lyse tekstiler. Anbefalet tilsætning: 10-50% vægtdele afhængig af tekstilets kulør.
<b>Puff effekt</b>	En tilsætning på 15% Mixo-Puff additiv.
<b>Transfertid og temperatur:</b>	Tilsætning af 20% Mixo-Trans additiv vil gøre en Mixo farve til en transfer farve. Cold peel transfer: Ved 177 C i 10-20 sekunder. Hot-peel transfer: Ved 177°C i 10-15 sekunder.
<b>Vaskbarhed</b>	God ved 40 C. Altid med vrangen ud.
<b>Advarsel</b>	Farven er ikke bestandig for tørring i tørretumbler og må kun stryges på vrangen. Højtdækkende farver kan krakkelere, specielt de røde. Her anbefales det at tilsætte få procent af Extender basen 9090.
<b>Blanding</b>	Blanding af MIXO kulører efter forskrifter i MIX-OPAKE recept guiden. MIXO serien kan let omrøres i hånden eller ved brug af dissolver.
<b>Rengøring</b>	Rensemiddel 412.
<b>Generelt</b>	
<b>Sikkerhed</b>	16 punkts sikkerhedsdatablad forefindes.

Denne tekniske information er tænkt som en vejledning. Selvom informationen er givet efter detaljeret undersøgelse og vor bedste overbevisning kan *Print-Techno ApS* ikke gøres ansvarlig for den. Vi anbefaler at prøvetryk foretages inden hele produktionen sættes igang.

# Print-Techno ApS

<i>Kulører</i>			
<b>MIXO standard kulører</b>		<i>Additiver</i>	
<b>1000</b>	Super White	<b>9020</b>	Flow Additive
<b>1055</b>	Low Bleed White		
<b>2002</b>	Yellow G/S	Puff Additive	
<b>2042</b>	Yellow R/S	Transfer Additive	
<b>3002</b>	Red Y/S		
<b>3007</b>	Red B/S	<i>Fortynder</i>	
<b>4001</b>	Magenta	<b>9000</b>	
<b>4002</b>	Violet		
<b>4003</b>	Cerise		
<b>5001</b>	Blue G/S		
<b>5003</b>	Blue R/S		
<b>6002</b>	Green		
<b>8000</b>	Black		
<b>9070</b>	Soft-Hand Base		
<b>9090</b>	Extender Base		

Denne tekniske information er tænkt som en vejledning. Selvom informationen er givet efter detaljeret undersøgelse og vor bedste overbevisning kan *Print-Techno ApS* ikke gøres ansvarlig for den.

Vi anbefaler at prøvetryk foretages inden hele produktionen sættes igang.