

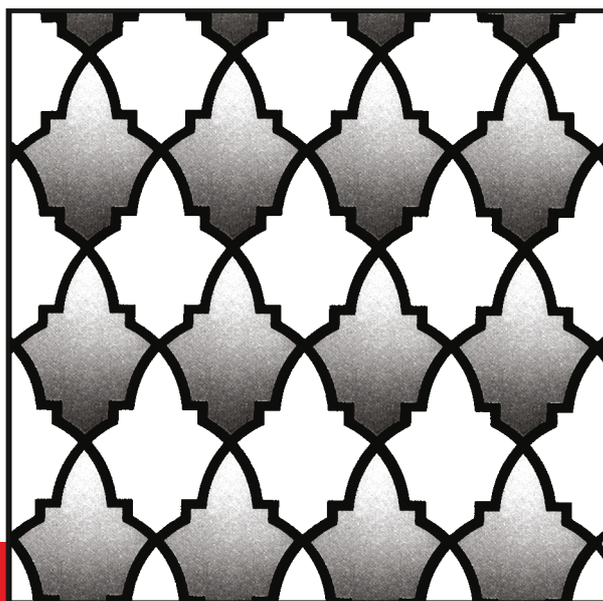


**Perfetto White** wurde speziell für die Bedruckung auf Polyester entwickelt, eignet sich aber auch für den Druck auf anderen synthetischen Stoffen.

Im Falle einer Farbmigration des Textils zur Farbe, empfehlen wir einen nicht sublimierenden Untergrund zu verwenden, dies sichert nicht nur eine exzellente Elastizität, es verbessert auch die Haltbarkeit des Drucks und verleiht ihm eine glattere Oberfläche.

**Perfetto** verspricht ebenfalls eine ausserordentliche Widerstandsfähigkeit gegenüber Wasch- und Abfärbtests und ist nachweislich widerstandsfähiger als die Vorgaben der meisten, strengen Standards.

# PERFETTO WHITE

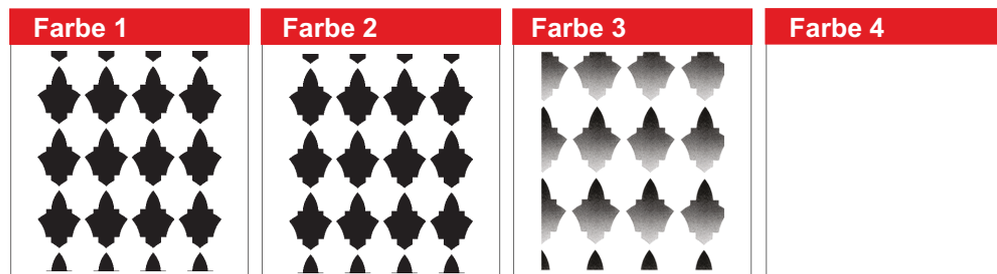


## Technisches Datenblatt

Farbe 1 - Rezept	Anteil	Sieb	Farbe 2 - Rezept	Anteil	Sieb
NO-SUBLIMATION BASE	97	48/123	PERFETTO WHITE	100	48/123
HYDRACRYL RETARDER	3	GEL 3			GEL 3
		STANDARD			STANDARD
		<b>Rakel</b>			<b>Rakel</b>
		65-90-65			65-90-65
Farbe 3 - Rezept	Anteil	Sieb	Farbe 4 - Rezept	Anteil	Sieb
PERFETTO WHITE	100	120/305			
		GEL 3			
		STANDARD			
		<b>Rakel</b>			<b>Rakel</b>
		75-90-75			

Druckparameter		Druckmethode	Passende Additive
Trocknertemperatur	160°C - 320°F	1 2 x Rakeln-antrocknen	<b>UNIVERSAL FIX</b> Dieses Additiv wurde speziell entwickelt, um die Echtheit und Widerstandsfähigkeit bei vielen und starken Waschgängen zu gewährleisten. Bitte verwenden Sie nicht mehr als 3% UNIVERSAL FIX. Formaldehyd- und Phthalatfrei
Trockenzeit	2 MIN	2 2 x Rakeln-antrocknen	
Rakelwinkel	25°	3 2 x Rakeln-trocknen	
Druckgeschwindigkeit	MEDIUM		
<b>Siebreinigung</b>			
Wasser benutzen			
<b>Kommentare</b>			

**HYDRACRYL RETARDER**  
 Ein Retarder ( Verzögerer ), entwickelt um die Siebeständigkeit von HYDRA, HYDRACRYL, GEO und PERFETTO zu verbessern. Geben Sie 3-5 % HYDRACRYL RETARDER der Farbe bei. Formaldehyd- und Phthalatfrei



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

