

Auswahl empfohlener Druckfarben

Hersteller	Farbsorte	KP/KPR Sorten	KPO/KPW/KPD Sorten	Alle Topcoated Sorten
SIEGWERK	Wasserbasierend Flexo			
	Aqualabel HK (mit Vernetzer)	■	■	■
	UV-Buchdruck			
	SICURA Typo 41-2		■ ³	■
	UV-Offset			
	SICURA Litho NUTRIPLAST 2 (LM)		■ ³	■
	UV-Flexo			
	SICURA Flex 39-8	■ ¹	■ ¹	■
SICURA Nutriflex 10 (LM)	■ ¹	■ ¹	■	
SICURA Nutriflex LEDTec (LM-LED)	■ ¹	■ ¹	■	
FLINT GROUP	Wasserbasierend Flexo			
	Thermokett TC	■	■	■
	UV-Buchdruck			
	Lithocure ANCORA LP (LM)		■ ³	■
	Lithocure Premium		■ ³	■
	UV-Offset			
	Lithocure Premium		■ ³	■
	Lithocure ANCORA (LM)		■ ³	■
	UV-Flexo			
	Flexocure FORCE	■ ¹	■ ¹	■ ²
Flexocure GEMINI	■ ¹	■ ¹	■ ²	
Flexocure ANCORA 50 (LM)	■ ¹	■ ¹	■ ²	
Flexocure ANCORA (LM)	■ ¹	■ ¹	■ ²	
ZELLER+GMELIN	UV-Offset, UV-Buchdruck			
	UVALUX U40		■ ³	■
	UVALUX U41 (LM)		■ ³	■
	UV-Flexo			
	UVAFLEX Y80	■ ¹	■ ¹	■
UVAFLEX Y81 (LM)	■ ¹	■ ¹	■	
GSB-WAHL	UV-Offset, UV-Buchdruck			
	UV-Serie 6400 MA (LM)		■ ³	■
	UV-Flexo			
	UV-Labelflex Serie 81 MA (LM)	■ ¹	■ ¹	■
Wasserbasierend Flexo				
Thermo Label Serie TL	■	■	■	
HUBERGROUP	UV-Offset			
	NewV pack UG5000		■ ³	■
	NewV pack UG4000		■ ³	■
	UV-Flexo			
NewV flex UF4000	■ ¹	■ ¹	■	
JÄNECKE+SCHNEEMANN	UV-Offset			
	Supra UV Serie 569920-923		■ ³	■
	Supra UV Serie 570160-163		■ ³	■
VAN SON	Wasserbasierend Flexo			
	ET-Aquabase+	■	■	■
DR. RODATZ NACHF.	Wasserbasierend Flexo			
	Farbserie 4 WT (mit Vernetzer 21010 WT)	■	■	■

LM = migrationsarm

Diese Angaben sind Hinweise der Druckfarbenhersteller. Wir können hierfür keine Gewähr übernehmen.

¹ Bei UV-Flexofarben auf Non-Topcoated Materialien (KP-, KPR-, KPO-, KPW- und KPD-Sorten) kann es zu Verfärbungen kommen; auch erst Wochen oder Monate nach der Bedruckung. Hier werden Vorabtests dringend empfohlen. Eine vollständige Trocknung, d.h. Vernetzung der Druckfarbe, muss im Druckprozess gewährleistet sein.

² Durch Zugabe von Haftvermittler FLINT GROUP UAA00117 kann die Farbhftung verbessert werden. Die Herstellerangaben sind zu beachten.

³ Die UV-Offset-Bedruckbarkeit von KPW- und KPD-Sorten ist eingeschränkt. Das Ergebnis ist wesentlich vom Layout sowie den Maschineneinstellungen und -gegebenheiten abhängig. Drucktests sind jeweils erforderlich. Es ist empfehlenswert, Low-tack Farben zu verwenden.

Für Produktanalysen und -vergleiche sowie weitere detaillierte Informationen zur Verarbeitung von Thermopapieren stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Sprechen Sie uns an.