



## HEATSET WEB OFFSET Rollenoffset

BRAND NAME Sorte	FINISH Oberfläche			SUBSTANCE Grammatur g/m <sup>2</sup>	CATALOGUES Kataloge	MAGAZINES Magazine	BROCHURES Broschüren	BOOKS Buchdruck	LEAFLETS Beilagen
	GLOSS	SILK	MATT						
NeoPress O	•			45 - 60	•	•	•	•	•
TerraPress O	•	•		54 - 90	•	•	•		•
TerraPress O Cover	•	•		90		•	•		•
ArtiPress O	•	•		60 - 110	•	•	•		
			•	65 - 110	•	•	•		
ArtiPress O Cover	•	•		70 - 110	•	•	•		

## ROTOGRAVURE Tiefdruck

BRAND NAME	FINISH Oberfläche			SUBSTANCE Grammatur g/m <sup>2</sup>	CATALOGUES Kataloge	MAGAZINES Magazine	BROCHURES Broschüren	BOOKS Buchdruck	LEAFLETS Beilagen
	GLOSS	SILK	MATT						
NeoPress G	•			39 - 60	•	•	•		•
TerraPress G	•			57 - 60		•	•		•
		•		60		•	•		•
ArtiPress G	•			65 - 90	•	•	•		

## SHEET-FED OFFSET Bogenoffset

BRAND NAME Sorte	FINISH Oberfläche			SUBSTANCE Grammatur g/m <sup>2</sup>	CATALOGUES Kataloge	MAGAZINES Magazine	BROCHURES Broschüren	BOOKS Buchdruck	LEAFLETS Beilagen
	GLOSS	SILK	MATT						
TerraPrint	•			65 - 90	•	•	•	•	•
		•		65 - 90		•	•	•	•
TerraPrint Premium	•			80 - 110	•	•	•	•	•
		•		80 - 110		•	•	•	•
			•	65 - 85		•	•	•	•

# HEATSET WEB OFFSET Rollenoffset

## Product Range Produktbereich

BRAND NAME Sorte	FINISH Oberfläche			CLASS Klasse	SUBSTANCE Grammatur	BRIGHTNESS Weiße	CIE WHITENESS CIE Weißgrad	OPACITY Opazität	GLOSS HUNTER Glanz Hunter	SMOOTHNESS Glätte	BULK Volumen	THICKNESS Dicke
	GLOSS	SILK	MATT									
NeoPress O	•			LWC	45 - 60	D 65/10° 73 - 75	ISO 11476 C/2° 63 - 65	ISO 2471 86 - 91	ISO 8254-1 46 - 56	PPS 1MPa ISO 8791-4 1.0 - 1.2	ISO 534 0.87 - 0.93	ISO 534 42 - 52
TerraPress O	•			LWC/MWC	54 - 90	82 - 87	85 - 90	88 - 95	52 - 60	0.9 - 1.0	0.80 - 0.88	48 - 71
TerraPress O Cover	•			LWC/MWC	57 - 90	85 - 87	87 - 90	90 - 96	20 - 30	2.0 - 2.2	0.90 - 1.0	53 - 83
	•			LWC/MWC	90	87	90	95	58	1.1	0.80	74
ArtiPress O	•			LWC/MWC	65 - 110	91 - 97	96 - 102	91.5 - 97.5	60 - 66	0.8 - 1.0	0.81 - 0.85	55 - 90
	•			LWC/MWC	60 - 110	92 - 99	97 - 104	91.5 - 97.5	28 - 38	1.8 - 2.4	0.94 - 1.0	62 - 104
ArtiPress O Cover	•		•	LWC/MWC	65 - 110	92 - 97	97 - 102	90.5 - 97.5	10 - 20	3.5 - 4.5	> 1.05	74 - 115
	•			MWC	70 - 110	92 - 96	98 - 101	93 - 97	61 - 66	0.9 - 1.0	0.81 - 0.84	59 - 90
				MWC	70 - 110	94 - 98	100 - 103	94 - 97.5	30 - 38	1.8 - 2.1	0.93 - 0.98	70 - 103

  

	FINISH Oberfläche			SUBSTANCE Flächengewicht g/m²															
	GLOSS	SILK	MATT																
				39	42	45	48	51	54	57	60	65	70	75	80	85	90	100	110
NeoPress O	•																		
TerraPress O	•	•																	
TerraPress O Cover	•	•																	
ArtiPress O	•	•																	
ArtiPress O Cover	•	•																	

## Colour profile recommendations Farbprofil Empfehlung

BRAND NAME Sorte	FINISH Oberfläche			CLASS Klasse	COLOUR PROFILE Farbprofil	CHARACTERISATION Charakterisierung
	GLOSS	SILK	MATT			
NeoPress O	•			LWC	PSO_LWC_Standard_eci.icc	FOGRA 46
TerraPress O	•	•		LWC/MWC	PSO_Coated_V3.icc	FOGRA 39/51
TerraPress O Cover	•	•		LWC/MWC	PSO_Coated_V3.icc	FOGRA 39/51
ArtiPress O	•	•	•	LWC/MWC	PSO_Coated_V3.icc	FOGRA 39/51
ArtiPress O Cover	•	•		MWC	PSO_Coated_V3.icc	FOGRA 39/51

**TerraPress O is a bright coated mechanical paper for high-performance printability and runnability. It achieves a high print gloss and a good opacity.**

TerraPress O ist ein holzhaltiges, hochweißes, gestrichenes Papier für höchste Ansprüche in Bedruckbarkeit und Verdruckbarkeit. Es erzielt einen hohen Druckglanz und bietet eine gute Opazität.

**ArtiPress O is a bright white double coated mechanical paper with very good opacity and excellent print quality. ArtiPress O is ideal for high demanding print jobs, combining perfect quality with high economy.**

ArtiPress O ist ein holzhaltiges, doppelt gestrichenes Papier mit höchster Weiße, sehr guter Opazität und exzellenter Druckqualität. ArtiPress O eignet sich ideal für anspruchsvollste Druckaufträge und vereint perfekte Qualität mit hoher Wirtschaftlichkeit.

**NeoPress O is a lightweight coated mechanical paper for high demanding magazine and catalogue printing. It combines an attractive whiteness with good opacity and a smooth surface.**

NeoPress O ist ein leichtgewichtiges, gestrichenes, holzhaltiges Papier für anspruchsvolle Magazine. Es verbindet eine angenehme Weiße mit einer guten Opazität.

## Publications Publikationen

BRAND NAME Sorte	FINISH Oberfläche			CATALOGUES Kataloge	MAGAZINES Magazine	BROCHURES Broschüren	BOOKS Buchdruck	LEAFLETS Beilagen
	GLOSS	SILK	MATT					
NeoPress O	•			•	•	•	•	•
TerraPress O	•	•			•	•		•
TerraPress O Cover	•	•			•	•		•
ArtiPress O	•	•	•	•	•	•		•
ArtiPress O Cover	•	•		•	•	•		•

**Kabel Premium Pulp & Paper GmbH**

Schwerter Straße 263  
D-58099 Hagen  
Tel +49 (0)2331 699-0  
Fax +49 (0)2331 699-516  
sales@kabelpaper.de  
www.kabelpaper.de



# ROTOGRAVURE Tiefdruck

## Product Range Produktbereich

BRAND NAME Sorte	FINISH Oberfläche		CLASS Klasse	SUBSTANCE Grammatur g/m <sup>2</sup>	BRIGHTNESS Weiße D 65/10° %	CIE WHITENESS CIE Weißgrad ISO 11476 C/2° %	OPACITY Opazität ISO 2471 %	GLOSS HUNTER Glanz Hunter ISO 8254-1 %	SMOOTHNESS Glätte PPS 1MPa ISO 8791-4 µm	BULK Volumen ISO 534 cm <sup>3</sup> /g	THICKNESS Dicke ISO 534 µm
	GLOSS	SILK									
NeoPress G	•		LWC	39 - 60	71 - 75	55 - 66	83 - 93	48 - 57	0.7 - 0.9	0.82 - 0.92	36 - 49
TerraPress G	•		LWC	57 - 60	82	82	91 - 92	60	0.7	0.83 - 0.84	48 - 50
		•	LWC	60	83	82	92	43	0.8	0.85	51
ArtiPress G	•		MWC	65 - 90	89 - 91	92 - 93	93 - 96	64 - 66	0.7	0.79 - 0.82	53 - 72

  

	FINISH Oberfläche			SUBSTANCE Flächengewicht g/m <sup>2</sup>														
	GLOSS	SILK	MATT	39	42	45	48	51	54	57	60	65	70	75	80	85	90	100
NeoPress G	•			•	•	•	•	•	•	•	•							
TerraPress G	•										•	•						
ArtiPress G	•											•	•		•			

## Colour profile recommendations Farbprofil Empfehlung

BRAND NAME Sorte	FINISH Oberfläche		CLASS Klasse	COLOUR PROFILE Farbprofil	CHARACTERISATION Charakterisierung
	GLOSS	SILK			
NeoPress G	•		LWC	PSR_LWC_STD_V2_PT.icc	ECI_PSR_LWC_STD_V2.txt
TerraPress G	•	•	LWC	PSR_LWC_PLUS_V2_PT.icc	ECI_PSR_LWC_PLUS_V2.txt
ArtiPress G	•		MWC	PSR_LWC_PLUS_V2_PT.icc	ECI_PSR_LWC_PLUS_V2.txt

**NeoPress G is a lightweight coated mechanical paper for high demanding gravure magazine and catalogue printing. It combines an attractive whiteness with good opacity and a smooth surface.**

NeoPress G ist ein leichtgewichtiges, gestrichenes, holzhaltiges Papier für anspruchsvolle Magazine im Tiefdruck. Es verbindet eine angenehme Weißheit mit einer guten Opazität.

**TerraPress G is a bright coated mechanical paper for high-performance printability and runnability. It achieves a high print gloss with good opacity and a smooth surface.**

TerraPress G ist ein holzhaltiges, hochweißes, gestrichenes Papier für höchste Ansprüche in Bedruckbarkeit und Verdruckbarkeit. Es erzielt einen hohen Druckglanz bei einer guten Opazität.

**ArtiPress G is a bright white coated mechanical paper with very good opacity, a smooth surface and excellent print quality. ArtiPress G is ideal for high demanding print jobs, combining perfect quality with high economy. It was specially developed for top-quality magazines, catalogues and inserts.**

ArtiPress G ist ein holzhaltiges, gestrichenes Papier mit höchster Weißheit, sehr guter Opazität und exzellenter Druckqualität. ArtiPress G eignet sich ideal für anspruchsvollste Druckaufträge und vereint perfekte Qualität mit hoher Wirtschaftlichkeit. Es wurde speziell für hochwertige Magazine, Kataloge und Beilagen entwickelt.

## Publications Publikationen

BRAND NAME Sorte	FINISH Oberfläche		CATALOGUES Kataloge	MAGAZINES Magazine	BROCHURES Broschüren	BOOKS Buchdruck	LEAFLETS Beilagen
	GLOSS	SILK					
NeoPress G	•		•	•	•		•
TerraPress G	•	•		•	•		•
ArtiPress G	•		•	•	•		

**Kabel Premium Pulp & Paper GmbH**  
Schwerter Straße 263  
D-58099 Hagen  
Tel +49 (0)2331 699-0  
Fax+49 (0)2331 699-516  
sales@kabelpaper.de  
www.kabelpaper.de



# SHEET-FED OFFSET Bogenoffset

## Product Range Produktbereich

BRAND NAME Sorte	FINISH Oberfläche			CLASS Klasse	SUBSTANCE Grammatur g/m <sup>2</sup>	BRIGHTNESS Weißße D 65/10° %	CIE WHITENESS CIE Weißgrad ISO 11476 C/2° %	OPACITY Opazität ISO 2471 %	GLOSS HUNTER Glanz Hunter ISO 8254-1 %	SMOOTHNESS Glätte PPS 1MPa ISO 8791-4 µm	BULK Volumen ISO 534 cm <sup>3</sup> /g	THICKNESS Dicke ISO 534 µm
	GLOSS	SILK	MATT									
TerraPrint	•			LWC	65 - 90	87	89	91 - 95.5	54 - 65	1.0 - 1.1	0.80 - 0.85	56 - 72
		•		LWC	65 - 90	87	87 - 90	92 - 96	24 - 34	2.1 - 2.7	0.90 - 0.97	64 - 79
TerraPrint Premium	•			MWC	80 - 110	92 - 95	98 - 101	95 - 97.5	61 - 65	0.8 - 0.9	0.80 - 0.83	66 - 91
		•		MWC	80 - 110	94	100 - 103	95 - 97.5	30 - 34	1.9 - 2.0	0.93 - 0.95	77 - 105
			•	MWC	65 - 85	93 - 95	98 - 101	92 - 96	18 - 22	4.0	> 1.05	73 - 91

	FINISH Oberfläche			SUBSTANCE Flächengewicht g/m <sup>2</sup>																				
	GLOSS	SILK	MATT																					
				39	42	45	48	51	54	57	60	65	70	75	80	85	90	100	110					
TerraPrint	•														*	•	*	•		•				
TerraPrint Premium	•	•														•	•	•	•		•	•	•	•
			•												*		•		•					

\* On request only. Nur auf Anfrage.

## Colour profile recommendations Farbprofil Empfehlung

BRAND NAME Sorte	FINISH Oberfläche			CLASS Klasse	COLOUR PROFILE Farbprofil	CHARACTERISATION Charakterisierung
	GLOSS	SILK	MATT			
TerraPrint	•	•		LWC	PSO_Coated_V3.icc	FOGRA 51
TerraPrint Premium	•	•	•	MWC	PSO_Coated_V3.icc	FOGRA 51

**TerraPrint Gloss is a glossy, double coated mechanical paper for image printing. It combines a high gloss with high opacity. TerraPrint Silk is a semi-matt, bulky paper with excellent opacity for book and image printing.**

TerraPrint ist ein holzhaltiges, zweifach gestrichenes, glänzendes Papier für den Bilderdruck und verbindet hohen Glanz mit hoher Opazität. TerraPrint Silk ist ein seidenmattes, hochvolumiges Papier mit sehr guter Opazität für den Buch- und Bilderdruck.

**TerraPrint Premium Gloss is a glossy, double coated mechanical paper for image printing. It combines a high whiteness with high opacity. TerraPrint Premium Silk is a semi-matt paper with high whiteness and opacity for book and image printing. TerraPrint Premium Matt was developed for book and image printing where high bulk, high whiteness and excellent opacity are required.**

TerraPrint Premium Gloss ist ein holzhaltiges, zweifach gestrichenes, glänzendes Papier für den Bilderdruck und verbindet höchste Weißße mit hoher Opazität. TerraPrint Premium Silk ist ein seidenmattes Papier mit höchster Weißße und Opazität für den Buch- und Bilderdruck. TerraPrint Premium Matt wurde für den Buch- und Bilderdruck entwickelt, bei dem ein hohes Volumen, eine höchste Weißße und eine hohe Opazität gewünscht sind.

## Publications Publikationen

BRAND NAME Sorte	FINISH Oberfläche			CATALOGUES Kataloge	MAGAZINES Magazine	BROCHURES Broschüren	BOOKS Buchdruck	LEAFLETS Beilagen
	GLOSS	SILK	MATT					
TerraPrint	•			•	•	•	•	•
TerraPrint Premium	•	•		•	•	•	•	•

**Kabel Premium Pulp & Paper GmbH**  
Schwerter Straße 263  
D-58099 Hagen  
Tel +49 (0)2331 699-0  
Fax+49 (0)2331 699-516  
sales@kabelpaper.de  
www.kabelpaper.de

