

# CITYLIGHT 150g



S U P P L Y  
4 P R I N T

## Popis:

Production City Light Paper je materiál o plošné hmotnosti 150 g. Papír je určený k výrobě krátkodobých prosvětlených aplikací, případně se dá také využít jako obyčejný plakátový. Je použitelný i na eco-solventních tiskárnách, kdy kvalita tisku je dostačující pro většinu aplikací. Produktivitu tohoto papíru podtrhuje návin 100 m.

Je certifikován systémem FSC a splňuje požadavky zdravého lesního hospodaření.

## Technické informace:

Vinutí na roli: outside

Typ: ES / S / UV / L, S / UV / L

Gramáž: 150

Materiál: papír

Struktura: hladká

Testovaný parametr:	Jednotky:	Hodnota:	Průměrná hodnota:	Norma:
Gramáž	g / m <sup>2</sup>	150	+/- 5	ISO 536
Hustota	µm	180	+/- 10	ISO 534
Světlost	%, ASTM	103	+/- 7	Elrepho
Neprůhlednost	%	99	+/- 1	ISO 2471
Pevnost v tahu max.	kN / m	> 6		DIN EN ISO 1924-2
Pevnost v tahu min.	kN / m	> 4,3		DIN EN ISO 1924-2
Ohybová tuhost max.	mN	1 000	+/- 100	DIN 53121
Ohybová tuhost min.	mN	700	+/- 100	DIN 53121
Savost za 60 sec.	g / m <sup>2</sup>	40	+/- 4	ISO 535

\* zkoušky se provádějí podle provozních metod inspirovaných citovanými normami.

**Podmínky pro skladování:** všechny produkty musí být skladovány v originálním balení a v originálním ochranném materiálu, nejlépe hermeticky uzavřené, maximálně v 6 vrstvách pokud jsou skladovány horizontálně. Nevystavujte přímému slunečnímu záření a zdrojům tepla.

**Doporučené prostředí pro tisk:** teplota 25 ± 5 °C, relativní vlhkost 50 ± 10 %, bezprašný provoz; přesuňte produkt do tiskového prostředí 24 h před tiskem; proveďte test tisku před započítáním práce; ujistěte se, že při tisku zůstává dostatek místa na okrajích.

**Doporučené prostředí pro polep potisku:** teplota 25 ± 5 °C, relativní vlhkost 50 ± 10 %, povrch musí být čistý, hladký, rovný, zbavený nečistot a prachu.

# CITYLIGHT 150g

## Podmínky zaručení kvality:

**Skladování:** 12 měsíců, skladovat v originálním obalu, doporučeno použít během 12 měsíců tříletá garance kvality od data výroby

## Důležité:

Informace uvedené v technickém listu vycházejí z testů, typicky používaných v tomto odvětví a které považujeme za spolehlivé. Uváděné hodnoty v technickém listu jsou vždy průměrné, minimální nebo maximální hodnoty jsou uvedeny pouze jako orientační, bez záruky. Všechny prodávané produkty by měly být testovány koncovým zákazníkem, aby se potvrdilo, že v daném prostředí výroby produkt nadále splňuje všechny požadované vlastnosti v dané kvalitě.



S U P P L Y  
4 P R I N T

