

SCHEDA TECNICA

ROTOLO DI CARTA TERMICA SPECIALE COMPATIBILE PER PARCOMETRI:

PARKEON/FLOWBIRD: Modello STELIO (dal 1998) – Modello STRADA (tutte le versioni)

CODICE PRODOTTO 6R60GAAA70/2

CARATTERISTICHE GENERALI

Dimensioni rotolo: Larghezza 76 mm – Lunghezza 14 mt
 Foro rotolo per innesto cilindro centratore: 12/1,25 mm
 Diametro rotolo: 40,52 mm
 Carta Protetta SENS.4 – Gr.76 – Sp.81

IMBALLO

La confezione comprende un set di 5 rotoli perfettamente sigillati con pellicola trasparente

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

La carta proposta da Civix - KLS 46 è una carta termica speciale con trattamento Topcoated con stabilità immagine impressa di almeno 12 anni, studiata per far risultare la stampa termica perfettamente nera.

Questo prodotto è bisphenolfree, Le possibili tracce rilevabili di bisfenoli sono inferiori allo 0,02% in peso rispetto all'UE 2016/2235.



Caratteristiche fisiche

Grammatura	76 ± 5 g/m ²	ISO 536
Spessore	82 ± 8 µm	ISO 534
Umidità	6,5 ± 1 %	ISO 287
Luminosità (R457+)	> 90 %	ISO 2470-1
Levigatezza (Bekk)	> 500 s	ISO 5627
Resistenza alla trazione (MD/CD)	> 4,7 / > 2,2 kN/m	ISO 1924-2
Resistenza alla lacerazione (MD/CD)	> 400 / > 400 mN	ISO 1974

Caratteristiche dello sviluppo dell'immagine

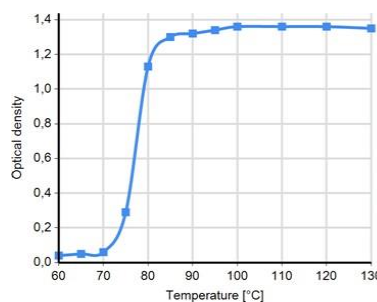
Immagine	Nero	
Gestione della velocità di stampa	max. 250 mm/s	con settaggio stampante
min. 12 anni	con precauzioni	
Temperatura iniziale (OD 0.2)	75 ± 5 °C	TP3000QM, X-Rite 530
Temperatura effettiva (OD 0.8)	80 ± 5 °C	TP3000QM, X-Rite 530 Densità
ottica saturata	> 1	Atlantek 200 (4 inch/s), X-Rite530

Caratteristiche aggiuntive

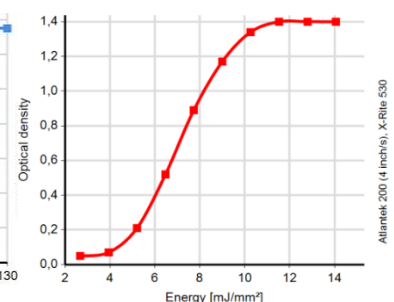
Resistenza contro

- Acqua +
- Alcohol +
- Olio o grasso +
- Plastificanti +
- Adesivi speciali +
- Calore O
- Luce O

Sensibilità statica



Sensibilità dinamica



Il marchio della gestione forestale responsabile