

Creaset HWS RG

Descrizione:

Carta monopatinata lucida con elevata resistenza all'umidità e agli alcali. Progettata appositamente per la stampa in rotocalco.

Applicazioni:

Etichette per bottiglie riutilizzabili, Wraparound labels, Etichette per superfici umide, Resistenza in acqua e ghiaccio

Metodi di stampa:

Offset convenzionale, Flessografia base solvente, Flessografia a base d'acqua, Rotocalco base solvente, Rotocalco a base d'acqua, Inkjet a base d'acqua

Certificazioni:

- [PEFC Chain of Custody \(multisite\)](#)
- [FSC Chain of Custody \(multisite\)](#)
- [Dichiarazione REACH Lecta](#)
- [ISO 14001 Ambiente](#)
- [EMAS stabilimento Motril](#)
- [ISO 50001 Energy Efficiency](#)
- [Paper Profile Creaset - Motril](#)
- [ISO 9001 Calidad](#)
- [ISO 45001 Salute e Sicurezza - Lecta](#)
- [FSSC 22000 Sicurezza Alimentare - Motril](#)

Consultate il nostro team commerciale per le applicazioni finali che richiedono una certificazione specifica.

Creaset HWS RG

Specifiche tecniche

| Proprietà | Standard | Unità | Tolleranza | 68 |
|-------------------------------------|--------------------------|------------------|------------|------|
| Grammatura | ISO 536 TAPPI T410 | g/m ² | ±4% | 68 |
| Spessore | ISO 534 TAPPI T411 | µm | ±4% | 55 |
| Lucido carta | ISO 8254-1 TAPPI T480 | % | ±5 | 76 |
| Liscio Bekk (lato patinato) | ISO 5627 TAPPI T475 | s | >0.8*STD | 3600 |
| Cobb (lato non patinato) | ISO 535 TAPPI T441 | g/m ² | ±3 | 17 |
| Umidità assoluta | ISO 287 TAPPI T502 | % | ±0.5 | 4.8 |
| Resistenza alla trazione a secco L | ISO 1924-2 TAPPI T494 | kN/m | -0.5 | 3.5 |
| Resistenza alla trazione a secco T | ISO 1924-2 TAPPI T494 | kN/m | -0.5 | 2.7 |
| Resistenza alla trazione in umido L | ISO 3781 TAPPI T456 | kN/m | -0.2 | 0.95 |
| Resistenza alla trazione in umido T | ISO 3781 TAPPI T456 | kN/m | -0.2 | 0.9 |
| Resistenza agli alcali | DIN 16524-7 | min | ref. | >60 |

Valori soggetti a possibili modifiche senza alcun preavviso.

Ultimo aggiornamento: 15/02/2026