

## Creaset A HWS

### Descrizione:

Carta monopatinata per etichette autoadesive con resistenza all'umidità.

### Applicazioni:

Frontali per etichette autoadesive

### Metodi di stampa:

Offset convenzionale, Offset UV, Flessografia base solvente, Flessografia a base d'acqua, Flessografia UV, Inkjet UV, 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 A HWS

## Specifiche tecniche

Proprietà	Standard	Unità	Tolleranza	70	80
Grammatura	ISO 536 TAPPI T410	g/m <sup>2</sup>	±4%	70	80
Spessore	ISO 534 TAPPI T411	µm	±4%	59	67
Lucido carta	ISO 8254-1 TAPPI T480	%	±5	68	68
Rugosità parker	ISO 8791-4 TAPPI T555	µm	<1.4	1.1	1.1
Cobb (lato non patinato)	ISO 535 TAPPI T441	g/m <sup>2</sup>	±3	12	12
Resistenza alla trazione a secco L	ISO 1924-2 TAPPI T494	kN/m	-0.5	3.6	4.3
Resistenza alla trazione a secco T	ISO 1924-2 TAPPI T494	kN/m	-0.5	2.8	3.3
Resistenza alla trazione in umido L	ISO 3781 TAPPI T456	kN/m	-0.2	1.0	1.1
Resistenza alla trazione in umido T	ISO 3781 TAPPI T456	kN/m	-0.2	0.9	1.0
Resistenza agli alcali	DIN 16524-7	min	ref.	>60	>60

Valori soggetti a possibili modifiche senza alcun preavviso.

Ultimo aggiornamento: 13/02/2026