

Creaset A GP

Descrizione:

Carta monopatinata per etichette autoadesive resistenti ai grassi. Senza PFAS aggiunti.

Per gli inchiostri Inkjet UV e Flexo UV, si consiglia di applicare prima un primer.

Applicazioni:

Frontali per etichette autoadesive, Etichette resistenti al grasso

Metodi di stampa:

Offset convenzionale, Offset UV, Flessografia base solvente, Flessografia a base d'acqua, Flessografia UV, Rotocalco base solvente, Rotocalco a base d'acqua, 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 ulteriori informazioni relative alla conformità del prodotto per le applicazioni a contatto con gli alimenti.

Creaset A GP

Specifiche tecniche

Proprietà	Standard	Unità	Tolleranza	70	80	90
Grammatura	ISO 536 TAPPI T410	g/m ²	±4%	70	80	90
Spessore	ISO 534 TAPPI T411	µm	±4%	58	66	76
Lucido carta	ISO 8254-1 TAPPI T480	%	±5	68	68	68
Rugosità parker	ISO 8791-4 TAPPI T555	µm	<1.4	1.1	1.1	1.1
Cobb (lato non patinato)	ISO 535 TAPPI T411	g/m ²	±5	24	24	24
Resistenza alla trazione L	ISO 1924-2 TAPPI T494	kN/m	-0.4	4.5	5.1	5.7
Resistenza alla trazione T	ISO 1924-2 TAPPI T494	kN/m	-0.3	2.6	3.0	3.2
Kit (lato patinato)	TAPPI UM 559	index	-1	9	9	9
Kit (lato non patinato)	TAPPI UM 559	index	-1	9	9	9

Valori soggetti a possibili modifiche senza alcun preavviso.

Ultimo aggiornamento: 13/02/2026