

Caratteristiche tecniche: Etichette A3 - Polietilene bianco- adesivo permanente



Specifiche del foglio	
Formato foglio	A3
Materiale	Polietilene
Colore	Bianco opaco
Dimensione etichetta	420x297mm (1 etichetta / foglio)
Fustellatura	2 margini laterali per facilitare la rimozione dell'etichetta.
Tipologia di stampa	<ul style="list-style-type: none">- Laser (Colori e Monocolore)- Inkjet- Digitali a toner secco e toner liquido

Specifiche Unità di Vendita	
Codice prodotto AVERY	A3L001
Numero di fogli	10
Numero di etichette	10
Lingue sulla confezione	Francese, Inglese, Olandese
Codice EAN	5014702086168
Dimensioni Confezione /peso	423 x 303 x 3 mm / 0,40 Kg

Caratteristiche tecniche:

Etichette A3 - Carta bianca opaca - adesivo rimovibile

Consigli d'utilizzo:

- Prodotto concepito per resistere alle alte temperature delle stampanti laser (colori e monocolori), Inkjet, digitali a toner secco e liquido.
- Selezionare il parametro della stampante «**Tipo di carta**» come «**spessa**», se sono possibili più opzioni selezionare lo spessore della carta **250g/m²**.
- Inserire i fogli nel vassoio laterale (Bypass).
- Materiale flessibile, si adatta a superfici curve e irregolari.
- Per evitare bolle d'aria al momento dell'applicazione vi consigliamo di utilizzare un righello o similare per premere sull'etichetta.

Specifiche Materiale	
Materiale Frontale	Polietilene bianco opaco da 110g/m ²
Tipo di adesivo	Adesivo permanente (alta aderenza)
Grammatura totale	250g/m ²
Spessore totale	290 µm
Resistenza	-40°C à +150°C. Prodotto resistente all'acqua, ai solventi, ai raggi UV e alle abrasioni.
Temperature minime di applicazione	+0°C
Norme e/o Certificazioni	Conforme alla regolamentazioni BS5609 Parte 2 per il trasporto delle sostanze chimiche. Adesivo conforme alle regolamentazioni EN71-3, CONEG, FDA 21 CFR 175.105 per il contatto diretto o indiretto sui prodotti alimentari, regolamentazione sul Packaging 2015 & EU 94/62/EC. Nella produzione non vengono utilizzati metalli pesanti
Smaltimento	
Materiale frontale e rivestimento	Materiale Polietilene, riciclabile secondo le disposizioni del comune di appartenenza
Confezione	Prodotto riciclabile