



## ZANLABEL GLOSS NWS

Carta per etichette con doppio strato di patina per eccellenti risultati in stampa.

**Metodi di stampa** Offset - Flexo - Gravure

Proprietà*	Unità	Valori	Tol	*	Metodo di Test
 <b>Grammatura</b>	g/m <sup>2</sup>	<b>70   75   80   90   100</b>		<b>nominale</b>	
 Fogli		✓   ✓   ✓   ✓   ✓			
 Rotoli		✓   ✓   ✓   ✓   ✓			
 Spessore	µm	58   63   68   78   87	<b>± 5%</b>	medio	ISO 534
 Gloss	%	57   57   57   57   57	<b>± 5</b>	medio	ISO 8254-1 (75°) TAPPI
 Rugosità	fronte   µm	< 1.1   < 1.1   < 1.1   < 1.1   < 1.1		massimo	ISO 8791-4
	retro   µm	> 2.0   > 2.0   > 2.0   > 2.0   > 2.0		minimo	
 Cobb test	retro   g/m <sup>2</sup>	20   20   20   20   20	<b>± 4</b>	medio	ISO 535 (60 sec)
 Opacità	%	86.5   87.0   90.0   91.0   92.0	<b>± 1</b>	medio	ISO 2471
 Punto di bianco	fronte	110   110   110   110   110	<b>± 3</b>	medio	ISO 11475 (CIE) / Elrepho SF 450
 Resistenza a trazione	(asciutto) MD   kN/m	3.9   4.1   4.2   4.5   4.8		valore indicato	according to ISO 1924/2
	(asciutto) CD   kN/m	2.1   2.2   2.3   2.5   2.6			
 Condizioni di test	50% RH a 23°C				ISO 187

### Caratteristiche e benefici

- Superficie liscia per eccellenti proprietà in stampa
- Eccezionale lucentezza degli inchiostri in stampa
- eccellenti proprietà di etichettatura

### Settori di utilizzo

- Alimentare
- Beverage
- Grafica e cosmetica

### Applicazioni

- Etichette acqua e colla per bottiglie a perdere
- Etichette per contenitori alimentari e non
- Etichette avvolgenti

### Certificati

- Certificato FSC®
- Certificato PEFC™
- ISEGA