

ALLEGATO A: Caratteristiche della carta degli inserti





La carta degli *Inserti*, dovrà avere le seguenti caratteristiche fisico – chimiche, dettate dalla presenza di conto correnti postali di pagamento – RAV.

Peso	80 g/m² ±1%
Direzione della venatura	Deve essere parallela al bordo inferiore del bollettino
Spessore	Da 0,089 a 0,14 mm. Valore ottimale: 0,12 mm.
Rigidità	Ottimale è da 3 a 4,5 misurato su Taber V5 o equivalente
Levigatezza	Da 50 a 120 sec. (misurato con strumento Bekk o equivalente) Valore ottimale: 80 sec.
Resistenza allo strappo	Da un minimo di 40 g in macchina in entrambe le direzioni. Valori ottimali: longitudinale 71 g, trasversale 75 g (misurazione con Elmendorff Tester o equivalente)
Coefficiente statico di attrito	Da 0.3 a 0.6 Valore ottimale: 0.5.
Porosità	Minimo di 25s/100cc misurata su Gurley Densometer o equivalente). Valore ottimale: 90.
Resistenza della superficie	16A nella scala Dennison Wax Pick Test o equivalente
Riflettenza ottica	(carta bianca) misurazione ossido di magnesio come bianco standard riflettenza 100% con il metodo Infinite Pad su 65 mm²
Angolo di taglio	Da 88° a 92°. Valore ottimale: 90°.

