



Scheda Tecnica:

Codice Prodotto

CE 820

Articolo

Carta Sintetica

Descrizione

Carta sintetica, antiolio, resistente allo strappo e all'acqua, adesivo adatto alle superfici difficili.

Frontale

Grammatura (gr/m2) 62
Spessore (µm) 83

Adesivo

HotMelt

Super adesivo permanente hot-melt. Buona adesione su una grande varietà di substrati incluse superfici apolari. Progettato per applicazioni dove è richiesta una adesione iniziale molto alta. Un eccellente comportamento in lavorazione dell'etichettatura ad alte velocità

Tack (N) vetro FTM-9 >10
Coesione (ore) 1kg FTM-8 >6
Temperatura di applicazione (°C) >0°C
Temperatura di esercizio (°C) -40°C/+60°C

Siliconata

Carta glassine supercalandrata colore larice

Utilizzi ed Applicazioni

Sviluppato per stampe di qualità fotografica su stampanti Inkjet per basse o medie tirature. Etichette per cui è richiesta una buona durata e resistenza all'acqua.
E' consigliabile effettuare test di stampa prima dell'utilizzo.

Resistenza al ghiaccio

Resistenza all'acqua



Scadenza

2 anni

Le specifiche tecniche riportate sono di natura generale e basate sulle nostre migliori conoscenze tecnico scientifiche, pertanto non è possibile garantire a priori l'idoneità dei nostri prodotti per le modalità di applicazione ed utilizzo finale. Sarà quindi responsabilità del cliente, tramite proprio procedimento di approvazione preliminare, valutare, testare ed assicurare l'idoneità di ciascun prodotto per il proprio utilizzo finale; Rubino SRL non può quindi essere ritenuta responsabile per l'uso finale inadeguato dei suoi prodotti. Queste specifiche tecniche sostituiscono tutte le versioni precedenti. Le informazioni possono essere soggette a modifica senza preavviso.