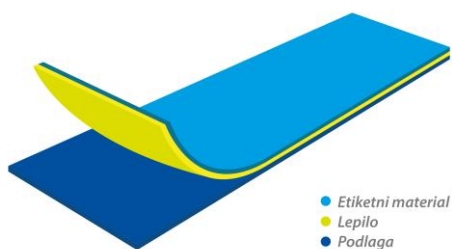


MP PVC PR P KR80



Etiketni material

Prozorna, polivinil kloridna folija, ki ne vsebuje težkih kovin.

Lepilo

Lepilo je primerno za splošno uporabo na široki izbiri površin, ki morajo biti čiste in gladke, pri temperaturi nad 5°C. Ima odlično začetno lepljivost na običajnih površinah in dobro svetlobno in UV-odpornost. Ustreza predpisoma BgVV in FDA 175.105.

Podlaga

Bel, brezlesen, enostransko premazan silikoniziran papir.

Etiketni material	Metoda	Enote	Tipične vrednosti
Gramatura	ISO 536	g/m ²	122
Debelina	ISO 534	μm	90
Utržna jakost MD, vzd.	ISO 1924-3	N/15mm	/
Utržna jakost CD, prečna	ISO 1924-3	N/15mm	/
Belina	D65 ISO 24702	%	/
Gladkost	Bekk	s	/
Lepilo			
Lepljivost od plošče (20min, PE)	FTM1	N/25mm	3
Začetna lepljivost zanke (steklo)	FTM9	N/25mm	6
Temp. lepljenja		°C	5
Delovna temperatura		°C	-20 do 80
Podlaga			
Gramatura	ISO 536	g/m ²	80
Debelina	ISO 534	μm	90
Utržna jakost MD, vzd.	ISO 1924-3	kN/m	/
Utržna jakost CD, prečna	ISO 1924-3	kN/m	/
Transparenca		%	/
Laminat			
Gramatura	ISO 536	g/m ²	224
Debelina	ISO 534	μm	198
Odlepljivost od silikona	FTM3	mN/cm	25

Aplikacija in uporaba

Material je namenjen za tiskanje etiket, ki morajo biti odporne na vlago in drugim atmosferskimi pogojem.

Predelava in tisk

Etiketni papir omogoča dobro kakovost tiska v vseh tehnikah, zaprta površina folije zahteva prilagojene barve, priporočamo pa uporabo hitro sušičih se barv. Silikoniziran papir z nizko toleranco debeline silikona omogoča zelo natančno izsekovanje etiket tudi pri visokih hitrostih.

Rok uporabe

Uporabno dve leti v originalni embalaži ter pod standardnimi pogoji (22 °C, 50% RH, brez neposrednega izpostavljanja sončni svetlobi).

Vse informacije temeljijo na naših izkušnjah in znanju. Navedeni podatki so tipične vrednosti. Izdelki se lahko uporabljajo za različne namene, zato priporočamo preverjanje ustreznost izdelka pred uporabo.