

TEHNIČNA SPECIFIKACIJAOznaka **TSi 18964 si**

Datum izdaje 25. 8. 2011

Stran 1/1

Izdelek AC COAT HG C 80 - ARU01 - KF70W

Etiketni material	COAT HG C 80 Visoko sijajni bel brezlesni premazan etiketni papir.
Lepilo	ARU01 Unikatna oblika in struktura akrilatnih lepilnih premazov omogoča lepljenje na čiste, gladke ali rahlo hrapave površine. Samolepilni proizvodi so trajno odlepljivi in premakljivi do meje zasičenosti površine lepila s prahom. Lepilo je UV stabilno in je primerno za splošno uporabo na raznovrstnih substratih. Lepilne lastnosti se ne spreminjajo s časom.
Podlaga	KF70W Bel, enostransko silikoniziran kraft papir.

	Metoda	Enota mere	Tipična vrednost
Etiketni material			
Gramatura	ISO 536	g/m ²	80
Debelina	ISO 534	µm	65
Utržna jakost V	ISO 1924-3	kN/m	4,8
Utržna jakost P	ISO 1924-3	kN/m	2,7
Sijaj 75°	ISO 8254-1	%	86
Lepilo			
Sila odlepljanja (24 h, steklo)	FTM 1	N/25 mm	2,0
Sila odlepljanja (24 h, LDPE)	FTM 1	N/25 mm	1,5
Min. temperatura lepljenja		°C	-5
Temperatura uporabe		°C	-20 do 50
Podlaga			
Gramatura	ISO 536	g/m ²	70
Debelina	ISO 534	µm	78
Utržna jakost V	ISO 1924-3	kN/m	6,0
Utržna jakost P	ISO 1924-3	kN/m	2,8
Laminat			
Gramatura	ISO 536	g/m ²	160
Debelina	ISO 534	µm	148
Sila odlepljanja s podlage	FTM 3	cN/25mm	6

Namembnost in uporaba

Visoko sijajni samolepilni papir za izdelavo kakovostnih večbarvnih odlepljivih in premakljivih etiket.

Predelava in tisk

Material je primeren za uporabo v standardnih tiskarskih in dodelavnih tehnikah. Zelo dobri rezultati so v flekso tisku, knjigotisku in ofsetnem tisku.

Rok trajanja

Dve leti pri pogojih skladiščenja 22 °C in 55 % relativni zračni vlagi.

Opozorilo

Vse podane informacije temeljijo na našem obstoječem znanju in izkušnjah. Opredeljene lastnosti predstavljajo tipične vrednosti proizvoda. Ker so področja uporabe zelo različna, je uporabnikova odgovornost, da preveri primernost proizvoda.