

TEHNIČNA SPECIFIKACIJAOznaka **TSi 02629 si**

Datum izdaje 25. 8. 2011

Stran 1/1

Izdelek AC FLUOR RED 77 - ARU01 - GL62Y

Etiketni material	FLUOR RED 77 Fluorescentno premazan brezlesni 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	GL62Y Rumen, silikoniziran glasin papir.

	Metoda	Enota mere	Tipična vrednost
Etiketni material			
Gramatura	ISO 536	g/m ²	77
Debelina	ISO 534	µm	73
Utržna jakost V	ISO 1924-3	kN/m	6,3
Utržna jakost P	ISO 1924-3	kN/m	3,1
Barva			fluorescentno rdeča
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	62
Debelina	ISO 534	µm	54
Utržna jakost V	ISO 1924-3	kN/m	6,5
Utržna jakost P	ISO 1924-3	kN/m	3,0
Transparenca	DIN 53147	%	51
Laminat			
Gramatura	ISO 536	g/m ²	149
Debelina	ISO 534	µm	132
Sila odlepljanja s podlage	FTM 3	cN/25mm	6

Namembnost in uporaba

Izdelek je namenjen za splošno uporabo pri trajno odlepjivih in premakljivih etiketah za promocijsko označevanje, izdelavo logotipov, napisov in raznovrstnih oznak v trgovinah.

Predelava in tisk

Material je primeren za uporabo v standardnih tiskarskih in dodelavnih tehnikah.

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.