

TEHNIČNA SPECIFIKACIJAOznaka **TSi 00595 si**

Datum izdaje 25. 8. 2011

Stran 1/1

Izdelek AC DATA LCJ L 70 - ARU01 - KF80W

| | |
|--------------------------|---|
| Etiketni material | DATA LCJ L 70 Brezlesni nepremazan 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 | KF80W Bel, enostransko silikoniziran kraft papir. Zadnja stran je hrapava za preprečevanje drsenja. |

| | Metoda | Enota mere | Tipična vrednost |
|---------------------------------|---------------|-------------------|-------------------------|
| Etiketni material | | | |
| Gramatura | ISO 536 | g/m ² | 70 |
| Debelina | ISO 534 | µm | 96 |
| Utržna jakost V | ISO 1924-3 | kN/m | 5,2 |
| Utržna jakost P | ISO 1924-3 | kN/m | 2,4 |
| Opaciteta | ISO 2471 | % | 91 |
| 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 | 80 |
| Debelina | ISO 534 | µm | 80 |
| Utržna jakost V | ISO 1924-3 | kN/m | 5,3 |
| Utržna jakost P | ISO 1924-3 | kN/m | 3,2 |
| Laminat | | | |
| Gramatura | ISO 536 | g/m ² | 160 |
| Debelina | ISO 534 | µm | 182 |
| Sila odlepljanja s podlage | FTM 3 | cN/25mm | 6 |

Namembnost in uporaba

Primerno za uporabo v laserskih tiskalnikih, fotokopirnih strojih in enobarvnih kapljičnih tiskalnikih za odlepljive in premakljive etikete na A4 listih.

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.