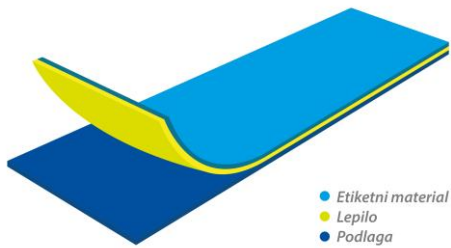


**MR CREASET 90 OD-SE\_WS5 GL60**

**Etiketni material**

Brezleseni, bel enostranski premazan, sijajen papir, z dobrimi mehanskimi lastnostmi.

**Lepilo**

Lepilo z nizko in stabilno lepljivostjo, pri katerem lahko etikete odlepimo tudi po dolgem času uporabe. Lepilo je primerno za gladke in ne preveč ukrivljene površine.

**Podlaga**

Rumen, gladek, kalandriran, silikoniziran papir.

**Etiketni material**

	<b>Metoda</b>	<b>Enote</b>	<b>Tipične vrednosti</b>
Gramatura	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	90
Debelina	ISO 534	μm	74
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	1900 – 200s

**Lepilo**

Lepljivost od plošče (20min, PE)	FTM1	N/25mm	0,2
Začetna lepljivost zanke (steklo)	FTM9	N/25mm	0,1
Temp. lepljenja		°C	0
Delovna temperatura		°C	-10 do 40

**Podlaga**

Gramatura	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	60
Debelina	ISO 534	μm	53
Utržna jakost MD, vzd.	ISO 1924-3	kN/m	5,3
Utržna jakost CD, prečna	ISO 1924-3	kN/m	2,2
Transparenca		%	47

**Laminat**

Gramatura	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	166
Debelina	ISO 534	μm	140
Odlepljivost od silikona	FTM3	mN/cm	6

**Aplikacija in uporaba**

Material je namenjen za vse vrste označevalnih etiket, kjer je zahtevana dobra kvaliteta odtisa. Material je primeren tudi za dotisk s termo transfer tiskalnikom.

**Predelava in tisk**

Etiketni papir omogoča dobro kakovost tiska v vseh tehnikah, ki so običajne pri izdelavi etiket. Silikoniziran papir z nizko toleranco debeline silikona omogoča zelo natančno izsekovanje etiket tudi pri visokih hitrostih. Lepljivost in odlepljivost od silikona nudita dobro predelavo med tiskom in etiketiranjem.

**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 ustreznosti izdelka pred uporabo.