

Produktdatablad

SIGA-Majcoat® SOB / Majcoat®



Oppdatert den: 30.12.2016

Referansenorm: EN 13859-1 / -2



Produsent / Leverandør: SIGA

Produkttekniske data: Undertakbane med/uten innebygget dobbelt limområde, til skråtak og fasader til varig regnsikker og varig vindtette bygningskonstruksjoner

Montering: se bruksanvisning

Forpakningsenhet: 30 ruller per pall

Banestruktur: 3-lags funksjonssjikt, beskyttet på begge sider med PP-flis

Egenskaper:

		Metode	Enhet	Verdi
Dimensjoner	lengde bredde likhet	EN 1848-2 EN 1848-2 EN 1848-2	m m -	50 1.5 bestått
Flatevekt Tykkelse		EN 1849-2 EN 1849-2	g/m ² mm	190 0.6
Rivemotst. i spikerfeste (spikerfasthet)*	langs tvers	EN 12310-1	N	220 240
Strekkestyrke*	langs tvers	EN 12311-2	N/50 mm	360 270
Bruddforlengelse*	langs tvers	EN 12311-2	%	70 80
Vandampmotstand s_d-verdi Vandampbestandighet		EN ISO 12572 EN ISO 12572 EN 12572	m g/(m ² *d) 10 ⁹ (m ² sPa)/ kg	0.1 190 0.51
Vanntetthet materiale (2 kPa)		EN 1928	-	W1
Dimensjonsstabilitet	langs tvers	EN 1107-2	%	0.6 0
Brannegenskaper		EN 13501-1	klasse	E
Temperaturbestandighet			°C	-40 °C til +80 °C

*Gjennomsnittlig