

Gaminio duomenų lapas

SIGA-Majcoat[®] SOB / Majcoat[®]



Atnaujinta: 2016-12-30

Etaloninis standartas: EN 13859-1 / -2



Platintojas: SIGA

Naudojimo sritys: kvėpuojanti membrana su (be) integruota dviguba lipnia zona patikimam šlaitinių stogų ir fasadų apvalkalų sandarinimui

Nurodymai: žr. instrukciją

Padėklas: 30 sluoksniais surišų ritinių

Konstrukcija: 3 sluoksnių, funkcinis sluoksnis, iš abiejų pusių apsaugotas PP neaustine medžiaga

Savybės:

		Standartai	Vienetai	Vertės
Matmenys	ilgis plotis tiesumas	EN 1848-2 EN 1848-2 EN 1848-2	m m -	50 1,5 išlaikyta
Bendras svoris Storis		EN 1849-2 EN 1849-2	g/m ² mm	190 0,6
Atsparumas plyšimui (vinimi)	išilgai skersai	EN 12310-1	N	220 240
Tempiamosios savybės Tempiamasis stipris*	išilgai skersai	EN 12311-2	N/50 mm	360 270
Tempiamosios savybės Pailgėjimas*	išilgai skersai	EN 12311-2	%	70 80
Atstojamasis oro sluoksnis vandens garų difuzijai, S_d koeficientas Vandens garų pralaidumas		EN ISO 12572 EN ISO 12572	m g/(m ² ·d)	0,1 190
Atsparumas vandens prasiskverbimui		EN 1928	-	W1
Degumo klasė		EN 13501-1	klasė	E
Atsparumas temperatūrai			°C	nuo - 40 °C iki +80 °C

*vidurkis