

Produktdatablad



SIGA - Sicrall®

Opdateret den: 29.05.2018

Distributør: SIGA

Udførelse og installation vejledning: se i manualen

Konstruktion: specialpapir, forstærket, vandsprøjtafvisende på grund af PE-beskyttelseslag, med højeffektiv SIGA lim

Emballageenhed: Sicrall 60 10 ruller/ kasse
Sicrall 170 1 rulle / kasse

Produktbeskrivelse:

		Standarder	Enhed	Værdier
Dimensioner	længde / bredde	Sicrall 60 Sicrall 170	m m	40 / 0.06 40 / 0.17
Temperaturbestandighed			°C	-40 °C to +100 °C
Procestemperatur			°C	fra -10 °C
Diffusionsekvivalent luftlagstykkelse s_d		EN 1931	m	8
Lufttæthed gennemtrængeligheds-koefficient ved samling lineær reference luftgennemtrængelighed rmeability	a-værdi Q_{1000} -værdi	EN 12114	$m^3/(hmdaPA2/3)$ $m^3/(mh)$	< 0.1 ≤ 0.25
Afrivningsstyrke		DIN 4108-11		opfyldt
Afrivningsstyrke efter ældning		DIN 4108-11		opfyldt
Modstandsdygtighed over for ældning	høj permanent klæbestyrke, tørrer ikke ud og er beskyttet mod skørning eftersom det ikke indeholder naturgummi, resin eller opløsningsmidler; vil altid kunne absorbere strukturelle bevægelser			
Lagring	ubegrænset			
Forudsætninger for sikker limning	Undergrunden skal være tør, lukket, plan, bæredygtig og støv- og fedtfri, og den må ikke være limafvisende. Før limningen skal undergrundene renses, og der skal gennemføres klæbetests.			