

Produktdatenblatt

SIGA-Wigluv®



Aktualisiert am:	10.06.2015								
Inverkehrbringer:	SIGA								
Art der Anwendung:	dauerhaft regensichere und winddichte Anschlüsse bei Fassaden und geneigten Dächern								
Verlegeanleitung:	siehe Gebrauchsanleitung								
Aufbau:	diffusionsoffene Spezialfolie aus PO, dehnbar, wasserundurchlässig, UV stabil, frei bewittert bis 12 Monate mit SIGA-Hochleistungs-Klebstoff								
Verpackungseinheit:	<table> <tr> <td>Wigluv 60</td> <td>10 Rollen / Karton</td> </tr> <tr> <td>Wigluv 100</td> <td>6 Rollen / Karton</td> </tr> <tr> <td>Wigluv 150</td> <td>4 Rollen / Karton</td> </tr> <tr> <td>Wigluv 20/40</td> <td>10 Rollen / Karton</td> </tr> </table>	Wigluv 60	10 Rollen / Karton	Wigluv 100	6 Rollen / Karton	Wigluv 150	4 Rollen / Karton	Wigluv 20/40	10 Rollen / Karton
Wigluv 60	10 Rollen / Karton								
Wigluv 100	6 Rollen / Karton								
Wigluv 150	4 Rollen / Karton								
Wigluv 20/40	10 Rollen / Karton								

Merkmale:

		Normen	Einheiten	Werte
Masse	Länge / Breite Länge / Breite Länge / Breite Länge / Breite	Wigluv 60 Wigluv 100 Wigluv 150 Wigluv 20/40	m m m m	40 / 0.06 25 / 0.10 25 / 0.15 25 / 0.06
Temperaturbeständigkeit			°C	-40 °C bis +100 °C
Verarbeitungstemperatur			°C	ab -10 °C
Freibewitterung			Monate	max. 12 Mt
Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke s_d		EN 1931	m	< 2
Schlagregendichtheit	$P_{max.}$	EN 1027 EN 12208	Pa Klasse	600 9A
Alterungsbeständigkeit	hohe Dauerklebkraft, kann weder austrocknen noch verspröden, da ohne Kautschuk, Harz oder Lösemittel, nimmt Baubewegungen zuverlässig und dauerhaft auf			
Lagerfähigkeit	unbegrenzt			