

Produktdatenblatt

SIGA-Wigluv®



Aktualisiert am: 16.09.2020

Hersteller: SIGA

Andwendung
Verlegeanleitung: siehe Gebrauchsanleitung

Aufbau: diffusionsoffene Spezialfolie aus PO, dehnbar, wasserundurchlässig, UV stabil, frei bewittert bis 12 Monate mit SIGA-Hochleistungsklebstoff

Verpackungseinheit:

Wigluv 60	10 Rollen / Karton
Wigluv 100	6 Rollen / Karton
Wigluv 150	4 Rollen / Karton
Wigluv 300	2 Rollen / Karton
Wigluv 20/40	10 Rollen / Karton

Merkmale:

		Normen	Einheiten	Werte
Masse	Länge / Breite Länge / Breite Länge / Breite Länge / Breite Länge / Breite	Wigluv 60 Wigluv 100 Wigluv 150 Wigluv 300 Wigluv 20/40	m	40 / 0.06 25 / 0.10 25 / 0.15 25 / 0.30 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 versprüden, da ohne Kautschuk, Harz oder Lösemittel, nimmt Baubewegungen zuverlässig und dauerhaft auf			
Lagerfähigkeit	unbegrenzt			