

Fiche produit

Wigluv®



Actualisée le : 29.10.2020

Distributeur : SIGA

Application et instruction: Voir mode d'emploi

Composition : film spécial ouvert à la diffusion en PO, élastique, étanche à l'eau, résistant aux UV, libre exposition aux intempéries jusqu'à 12 mois, à colle hautes performances SIGA

Conditionnement :

Wigluv 60	10 rouleaux / carton
Wigluv 100	6 rouleaux / carton
Wigluv 150	4 rouleaux / carton
Wigluv 300	2 rouleaux / carton
Wigluv 20/40	10 rouleaux / carton

Caractéristiques :

		Normes	Unités	Valeurs
Dimensions	Longueur / largeur	Wigluv 60	m	40 / 0.06
	Longueur / largeur	Wigluv 100	m	25 / 0.10
	Longueur / largeur	Wigluv 150	m	25 / 0.15
	Longueur / largeur	Wigluv 300	m	25 / 0.30
	Longueur / largeur	Wigluv 20 /40	m	25 / 0.06
Résistance thermique			°C	-40 °C à +100 °C
Température de mise en oeuvre			°C	à partir de -10 °C
Libre exposition aux intempéries				max. 12 mois
Epaisseur de la couche d'air équivalente à la diffusion s_d		EN 1931	m	< 2
Étanche à la pluie battante	P_{max}	EN 1027 EN 12208	Pa Classe	600 9A
Résistance au vieillissement	fort pouvoir adhésif de longue durée, ne peut ni dessécher ni durcir en raison de l'absence de caoutchouc, résine et solvants, suit de manière fiable et durable les mouvements de la construction			
Aptitude au stockage	illimitée			