

Fiche produit : **SIGA-Primur® Rouleau**



Dernière mise à jour : 07.06.2010

Distributeur : SIGA

Type d'application : raccords durablement étanches à l'air et au vent sur la maçonnerie crépie et d'autres supports minéraux

Mode de pose : voir mode d'emploi

Composition : colle hautes performances de fort pouvoir adhésif et d'élasticité durables

Conditionnement : 10 rouleaux / carton

Caractéristiques :

			Normes	Unités	Valeurs
Dimensions		longueur largeur / épaisseur		m m	8 0.012 / 0.004
Résistance thermique				°C	- 40 °C à + 100 °C
Température de mise en œuvre				°C	à partir de - 10 °C
Épaisseur de la couche d'air équivalente à la diffusion s_d (pour une épaisseur de cordon de 4 mm)			EN 1931	m	4
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		