

Sil AC

Colle universelle acrylique
Riwega | eternitycomfort

Fiche technique produit
du : 06/02/2014
Art. 02040400-02040401
Rév.03 du : 16/08/2021

Caractéristiques	Cartouche	Sachet
Article	02040400	02040401
Matériau	Copolymère à base d'esters d'acide acrylique avec additifs	
Contenance	310 ml	600 ml
Densité	Env. 1,0 g/cm ³ (DIN EN ISO 1183-1)	
Viscosité	Consistance pâteuse et tixotropique (DIN EN ISO 7390)	
Temps de prise (23°C, 50% RH)	À partir d'environ 30 minutes, adhésivité immédiate	
Temps de séchage	De 1 à 7 jours, suivant la porosité des surfaces, de la température et de la quantité de matériaux appliqués	
Rendement moyen	Env. 30 / 40 g/m, suivant le diamètre d'application	
Température de travail	-5°C / +40°C	
	Recommandé à +5°C	
Résistance à la température	-30°C / +80°C	
Couleur	Jaune	
Emballage	20 cartouches de 310 ml	20 sachets de 600 ml
Stockage	Conserver dans un lieu sec, pendant un max. de 12 mois	

Riwega S.r.l. se réserve le droit de modifier et/ou de mettre à jour sans préavis les données contenues dans ce document. La dernière version de ce document peut être téléchargée sur le site internet www.riwega.com. Ce document annule et remplace toute version précédente.