

Sil Butyl

Colle butyle universel sans toluène
Riwega | eternitycomfort

Fiche technique produit
du : 06/02/2014
Art. 02040406-02040407
Rév.04 du : 16/08/2021



Caractéristiques	Cartouche	Sachet
Article	02040406	02040407
Matériau	Colle butyle	
Contenance	310 ml	600 ml
Largeur minimale de la couche à appliquer	10-15 mm	
Épaisseur minimale de la couche à appliquer	6 mm	
Densité	Env.1,65 g/cm ³ (DIN EN ISO 1183-1)	
Rendement moyen	Env.10 m	Env.20 m
Température de travail	+5°C / +40°C	
Résistance à la température	-40°C / +90°C	
Dureté (Shore A)	Env.15 (DIN EN ISO 868)	
Résistance aux agents atmosphériques	Stable dans toutes les zones climatiques	
Variation volumétrique	10% (DIN EN ISO 9046) / 7,5% (DIN EN 15651-1)	
Viscosité	Stable (DIN EN ISO 7390)	
Temps de cohésion (23°C, 50% HR)	Env.1 h	
Classe au feu	B2 (DIN 4102)	
Classe de réaction au feu	E (DIN EN 13501)	
Enlèvement	Frais (juste après la pose) s'enlève avec de l'essence de térébenthine	
Couleur	Gris	
Emballage	20 cartouches de 310 ml	20 sachets de 600 ml
Stockage	Conserver dans un lieu sec, avec une température comprise entre +15°C e +25°C, à l'abri des expositions solaires; 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.