

Fiche technique ruban de montage double-face ST

Description du produit

La colle de montage S-4216 AR PO est une colle sans solvant à base de polyacrylate modifié. L'adhésif est caractérisé par une adhérence initiale élevée et une stabilité exceptionnelle à l'humidité et climatique à l'état collé. Elle est utilisée pour la fixation permanente des matériaux les plus divers tels que les plastiques, le verre, la céramique, les tôles Métalliques et le caoutchouc.

Données techniques	Données	Norme
Type de colle	Polyacrylate modifié sans solvant	
Fabricant	S-4216 AR PO	
Support	Toison, 12 g/m ²	
Interliner	Film de polyolefin, blanc, 60 µm	
Épaisseur totale	0,16 mm	
Poids de la colle	150 g/m ²	
Comportement thermique	de -40°C à 160°C	
Adhérence	≥ 24 N/25 mm ² , temps de contact: 1 heure	AFERA 5001

Les informations techniques reflètent l'état actuel de nos connaissances et de nos expériences. Les situations spécifiques doivent être prises en compte au cas par cas en fonction du contexte. Toutes les valeurs sont des moyennes, sauf indication contraire.

Nous nous tenons à votre disposition pour toute question sur nos produits.