

Fiche technique Colle de montage S-4216 AR PO

Description du produit

La colle de montage S-4216 AR PO est une colle sans solvant à base de dispersion d'acrylique. Elle se distingue par son adhérence 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	dispersion d'acrylique	
Appellation	S-4216 AR PO	
Support	non-tissé 12 g/m ²	
Interliner	film PO, blanc, 60 g/m ²	
Épaisseur totale	0,16 mm	
Poids de la colle	150 g/m ²	
Limite supérieure de température	de -40 °C à +160 °C	
Adhérence	min. 24 N/25 mm (temps de contact 1 h)	AFERA 5001

Toutes les valeurs sont des moyennes, sauf indication contraire.

Tous nos produits sont soumis à un contrôle qualité très strict à la norme ISO. Les informations reflètent l'état actuel de nos connaissances et de nos expériences. Compte tenu du grand nombre de facteurs susceptibles d'intervenir dans la mise en œuvre de nos produits, le technicien doit réaliser ses propres contrôles et essais. Le technicien doit prendre en compte sous sa responsabilité les éventuels droits d'utilisation ainsi que les dispositions existantes. Notre service technique de mise en œuvre est à votre disposition pour tout conseil relatif aux essais sur des matériaux d'origine.

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