

Fiche technique ruban de montage double-face WF

Description du produit

La colle de montage DC 3701 est une colle à base de acrylate modifié. L'adhésif est caractérisé par une adhérence initiale élevée, qui atteint son niveau maximum au bout de quelques heures. Il est inaltérable et résiste à la plupart des produits chimiques tels que nettoyeurs ménagers et lustrants. 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	Acrylate modifié	
Fabricant	DuploCOLL® 3701	
Support	Film polyester, transparent, ~ 0,14 mm	
Interliner	Film de polyéthylène, blanc, ~ 0,10 mm	
Épaisseur totale	~ 0,24 mm	
Comportement thermique	de -40°C à 120°C	
Résistance au cisaillement sur l'acier à +23°C	60 N/625 mm ²	DIN EN 1943
Adhérence par pelage sur l'acier à +23°C	≥ 30 N/25 mm ²	DIN EN 1939

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.