

Référence: HPCDFT15 / HPCDFT19
Ruban Double Face Transparent Permanent

- Description et domaine d'application :

Le ruban double face est spécialement destiné aux applications intérieures et extérieures de collage permanent. Peut remplacer le rivetage, le soudage par points, les colles liquides et autres moyens de fixation permanente. Convient également pour différentes matières, tels que le métal, le bois, le verre et la plupart des matières synthétiques.

Adhésif : Mousse acrylique transparent, épaisseur 1,0 mm et 0,5 mm, sensible à la pression, forte adhérence, excellente résistance au cisaillement, densité 850 kg/m³. Protecteur : film PE, couleur rouge.

Applications : pose de baguettes et moulures, signalisation et panneaux, fixation d'emblèmes, monogrammes & rétroviseurs, usage intérieur et extérieur, plombs d'équilibrage de roues, assemblages de verre et métaux (vérandas portes en verre et miroiterie)...

- Nature chimique et caractéristiques physico chimiques :

Résistance à l'adhérence à 180° sur de l'acier inox	2000 g/cm
Charge de rupture	6,7kg/cm ²
Cisaillement dynamique à l'adhésion	4900 g/cm
Tenue en température	-40°C à +120°C
Résistance aux solvants	PAS DE DEGRADATION
Résistance UV	BONNE
Résistance à l'humidité	EXCELLENTE

- Mode d'emploi :

Température d'application : entre +15°C et +30°C. Sur des surfaces propres, exemptes de poussière et de graisse. Afin d'obtenir la meilleure adhésion possible, l'adhésif sensible à la pression doit être appliqué en exerçant un maximum de pression. L'adhésif tiendra au niveau de performance indiqué après une période de liaison de 24 heures à 23°C.

- Stockage :

Dans une zone propre, sèche et bien aérée, de préférence à une température de 10°C à 30°C. Dans de telles conditions, le produit se conserve pendant deux ans au moins.

- Conditionnement :

Le rouleau de 10 mètres x 15 mm – Réf : HPCDFT15
Le rouleau de 10 mètres x 19 mm – Réf : HPCDFT19

