

Fiche Technique

AIRHOLD 10 CBS

Ruban adhésif double-face, ancrage temporaire de nids d'abeille pour usinage

■ DESCRIPTION

L'Airhold 10 CBS est un ruban double face renforcé par un tissu recouvert d'un adhésif caoutchouc. L'Airhold 10 CBS convient particulièrement bien pour maintenir les nids d'abeille durant les opérations d'usinage et peut ensuite être retiré sans laisser de résidus. L'épaisseur du revêtement adhésif permet de maintenir fermement les nids d'abeille en place. L'Airhold 10 CBS peut s'utiliser sur des nids d'abeille métalliques ou non métalliques. L'Airhold 10 CBS peut également s'utiliser pour maintenir le tube spiralé périphérique servant à drainer l'air utilisé lors d'infusions de résine.

■ AVANTAGES

- Les adhésifs caoutchouc peuvent être utilisés là où les adhésifs silicones ne sont pas autorisés de façon à réduire les risques de contamination.
- Les adhésifs épais procurent une très forte résistance pour les applications qui le nécessitent.
- Permet de fixer et positionner les matériaux consommables de façon à limiter les erreurs de processus et à améliorer la qualité des pièces finies.

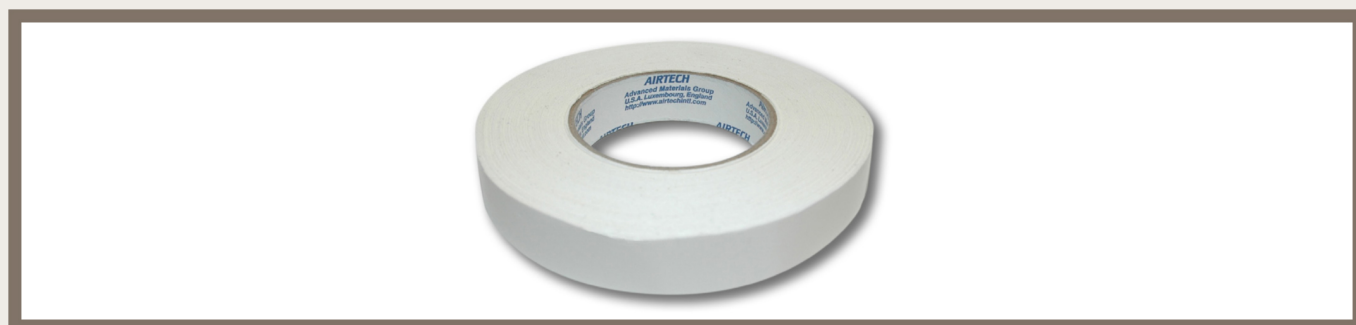
■ INFORMATIONS TECHNIQUES

Température maximale d'utilisation	60°C
Matière de support	Tissu
Type d'adhésif	Caoutchouc
Couleur	Blanc
Épaisseur totale	280 µm (0,011 pouce)
Épaisseur du film	100 µm (0,004 pouce)
Combined adhesive thickness	180 µm (0,0070 pouce)
Durée de vie	18 mois après la date d'expédition si stocké dans son emballage d'origine à une température de 22°C

■ DIMENSIONS LES PLUS COURANTES

Largeur	Longueur	Conditionnement
2,54 cm (1 pouce)	33 m (36 yards)	48 rouleaux par caisse
5,08 cm (2 pouces)	33 m (36 yards)	24 rouleaux par caisse
jusqu'à 48,3 cm (19 pouces)	33 m (36 yards)	

- Les rouleaux sont disponibles à l'unité et dans d'autres largeurs sur demande.



■ REMARQUES

- La température maximale d'utilisation est fonction de la durée et est spécifique au processus utilisé, Airtech recommande de procéder à des essais au préalable.

Dernière mise à jour : 2015-08-03

Nom du chapitre : **Rubans adhésifs**