

## DESCRIPTION

Le VI-N6120 est l'un de nos rubans adhésifs les plus populaires en raison de sa polyvalence et de ses performances constantes. Très utilisé par les entrepreneurs de stucage et d'assainissement, c'est un produit de base de notre gamme de produits de construction. Fabriqué à partir d'un film de polyéthylène très résistant, il est recouvert d'un adhésif en caoutchouc synthétique très collant qui ne laisse aucun résidu lorsqu'il est retiré de la plupart des surfaces en 7 à 10 jours. Il est largement utilisé pour le masquage des stucs, la fixation temporaire et les réparations générales.

## APPLICATIONS

- Fixation temporaire, réparations générales
- Masquage des fenêtres et des cadres de porte dans les applications de stuc
- Collage de films en polyéthylène pour le confinement dans les salles blanches, l'élimination des moisissures et de l'amiante et la démolition
- Jointure de films en polyéthylène pour les pare-vapeur sous dalle
- Raccordement de films en polyéthylène, codage couleur et marquage au sol (pour les événements, les expositions et les salons professionnels)

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Adhère bien et s'adapte à une grande variété de surfaces, est résistant et flexible et offre une adhérence supérieure à basse température
- Fonctionne bien dans une large plage de températures, le support imperméable maintient une étanchéité parfaite dans toutes les conditions météorologiques (si appliqué correctement)
- Ne laisse que peu ou pas de résidus s'il est retiré dans les 7 à 10 jours (sur la plupart des surfaces)
- Se déroule et se déchire droit, est facile à dérouler, tient bien en place et empêche le soulèvement
- Peut être appliqué à la main, ne s'enroule pas et ne se fendille pas, ce qui le rend facile à appliquer

## CONSTRUCTION DU PRODUIT

<b>Support</b>	Film en polyéthylène
<b>Adhésif</b>	Caoutchouc synthétique

## DONNÉES TECHNIQUES

<b>Épaisseur</b>	7 mils
<b>Résistance à la rupture</b>	18 lb/po
<b>Adhésion</b>	60 oz/po
<b>Température de pose</b>	-20°C à 48°C ( -4°F à 104°F)
<b>Température de service</b>	-35°C à 120°C (-37°F à 248°F)
<b>Élongation</b>	80 %
<b>Couleur</b>	Bleu, Noir, Rouge, Blanc, Transparent
<b>Dimensions</b>	72 mm x 45,72 m   2.83 po x 50 vg

CONDITIONS DE STOCKAGE ET D'UTILISATION: Conservez le ruban dans son emballage d'origine, à l'abri de la lumière directe du soleil, dans un endroit frais et sec. Pour des performances optimales, le ruban doit être utilisé dans les 12 mois suivant la date d'expédition. Le ruban adhère mieux lorsqu'il est appliqué sur une surface propre, sèche et exempte de graisse, d'huile ou d'autres contaminants

Les informations citées sont fournies de bonne foi et proviennent de sources considérées comme sûres et fiables. Les valeurs indiquées sont des propriétés types. Les rouleaux individuels peuvent légèrement différer de ces valeurs. Tous les produits ECHOtape sont garantis exempts de défauts au moment de leur expédition. De nombreux facteurs peuvent affecter l'utilisation et les performances d'un produit dans une application particulière et l'utilisateur doit, par des tests ou par d'autres moyens, déterminer s'il est adapté à l'usage prévu. ECHOtape ne fait aucune déclaration et n'offre aucune garantie, expresse ou implicite, concernant l'application et l'utilisation de ses produits. S'il est prouvé qu'un produit ECHOtape est défectueux, le seul recours possible est le remplacement du produit défectueux par ECHOtape. ECHOtape ne peut en aucun cas être tenu responsable des pertes ou dommages, qu'ils soient directs, indirects, spéciaux, accessoires ou consécutifs, quelle que soit la théorie juridique invoquée, y compris, mais sans s'y limiter, le contrat, la négligence, la garantie ou la responsabilité stricte