



---

# Bande de parement All Weather EHP VR-R Plus

Le produit FS-G7739 est un ruban de parement renforcé, composé de pellicule de polypropylène, de canevas et de polyester métallisé. Combiné à un adhésif Combiné à un adhésif acrylique à base de solvant de grande efficacité à basse température, il comprend une doublure antiadhésive en silicone facile à enlever, et offre une adhésion rapide supérieure à des températures d'utilisation normales ainsi qu'une grande efficacité à basse température.

## APPLICATIONS

- A utiliser pour la couture et l'assemblage de l'isolant EHP VR-R Plus.
- Utilisation pour réparer les déchirures sur l'isolant EHP VR-R Plus.

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Un premier collage rapide permet d'accélérer l'application
- Crée un lien fort
- Doublure en papier facile à enlever
- Excellent pare-vapeur et faible taux de transmission de la vapeur d'eau (WVTR).
- Performances exceptionnelles sur une large gamme de températures



- Excellent collage à basse température

## DONNÉES TECHNIQUES

<b>SIZES</b>	2.83 in x 50 yd   72 mm x 45,72 m
<b>SUPPORT</b>	Film poly/crim/polyester métallisé
<b>ADHÉSIF</b>	Acrylic
<b>LINGE DE DÉGAGEMENT</b>	Papier siliconé
<b>ÉPAISSEUR TOTALE</b>	8.5 mils
<b>RÉSISTANCE À LA RUPTURE</b>	42 lbs/in
<b>CAPACITÉ ADHÉSIVE</b>	40 oz/in
<b>TEMPÉRATURE DE POSE</b>	-4°F to 104°F (-20°C to 48°C)
<b>TEMPÉRATURE DE SERVICE</b>	-40°F to 176°F (-40°C to 80°C)
<b>ELONGATION</b>	1%
<b>COULEUR</b>	Blanc

Les informations citées sont de bonne foi et ont été établies à partir de sources tenues pour sûres et fiables. Les valeurs indiquées sont des propriétés typiques. Les rouleaux individuels peuvent varier légèrement par rapport à ces valeurs. Tous les produits ECH0tape sont garantis comme étant exempts de défauts au moment de l'expédition. De nombreux facteurs peuvent affecter l'utilisation et les performances d'un produit dans une application particulière et l'utilisateur doit, par un test ou autre, déterminer l'adéquation à l'objectif ; Edelstein ne fait aucune déclaration et ne donne aucune garantie, expresse ou implicite, concernant toute application et utilisation de ses



---

produits. Si un produit ECH0tape s'avère défectueux, le seul recours possible est le remplacement du produit défectueux par Edelstein. ECH0tape ne peut être tenu responsable des pertes ou des 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 objective.

---

## **Bande de revêtement d'isolation en polyéthylène ASJ tout temps**

FS-J7754 est un ruban adhésif utilisé principalement pour sceller et joindre les panneaux de gaine à revêtement ASJ et l'isolation des tuyaux en fibre de verre installés par les entrepreneurs en isolation mécanique. Il est recouvert d'un adhésif acrylique haute performance, ignifuge et résistant aux températures froides, qui résiste bien aux basses températures et assure une liaison solide et sûre. Conçue pour un scellage résistant à la déchirure, la doublure antiadhésive s'enlève facilement, ce qui permet une application sur place efficace. Résistant aux moisissures, le ruban est homologué UL 723.



---

## APPLICATIONS

- A utiliser pour la couture et l'assemblage de l'isolant EHP VR-R Plus.
- Utilisation pour réparer les déchirures sur l'isolant EHP VR-R Plus.

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Un premier collage rapide permet d'accélérer l'application
- Crée un lien fort
- Doublure en papier facile à enlever
- Excellent pare-vapeur et faible taux de transmission de la vapeur d'eau (WVTR).
- Performances exceptionnelles sur une large gamme de températures
- Excellent collage à basse température

## DONNÉES TECHNIQUES

<b>SIZES</b>	2.83 in x 50 yd   72 mm x 45,72 m
<b>SUPPORT</b>	Film poly/crim/polyester métallisé
<b>ADHÉSIF</b>	Acrylic
<b>LINGE DE DÉGAGEMENT</b>	Papier siliconé
<b>ÉPAISSEUR TOTALE</b>	8.5 mils
<b>RÉSISTANCE À LA RUPTURE</b>	42 lbs/in
<b>CAPACITÉ ADHÉSIVE</b>	40 oz/in
<b>TEMPÉRATURE DE POSE</b>	-4°F to 104°F (-20°C to 48°C)



---

<b>TEMPÉRATURE DE SERVICE</b>	-40°F to 176°F (-40°C to 80°C)
<b>ELONGATION</b>	1%
<b>COULEUR</b>	Blanc

Les informations citées sont de bonne foi et ont été établies à partir de sources tenues pour sûres et fiables. Les valeurs indiquées sont des propriétés typiques. Les rouleaux individuels peuvent varier légèrement par rapport à ces valeurs. Tous les produits ECH0tape sont garantis comme étant exempts de défauts au moment de l'expédition. De nombreux facteurs peuvent affecter l'utilisation et les performances d'un produit dans une application particulière et l'utilisateur doit, par un test ou autre, déterminer l'adéquation à l'objectif ; Edelstein ne fait aucune déclaration et ne donne aucune garantie, expresse ou implicite, concernant toute application et utilisation de ses produits. Si un produit ECH0tape s'avère défectueux, le seul recours possible est le remplacement du produit défectueux par Edelstein. ECH0tape ne peut être tenu responsable des pertes ou des 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 objective.