

# INDIADHÉSIF SF

## ADHÉSIF DE MISE EN OEUVRE SIMPLE FACE

### ▪ **Descriptif produit**

- Ruban adhésif haut de gamme imperméable à l'air et à la vapeur d'eau, doté d'un support en polyéthylène (PE), renforcé d'une trame polyester et protégé par un intercalaire en papier siliconé havane.  
> Il est enduit d'un puissant système adhésif acrylique sensible à la pression, conçu pour le jointoiment des films pare-vapeur et pare-pluie.

### ▪ **Application**

> Jointoiment des films pare-vapeur et pare-pluie :  
- Continuité de l'étanchéité à l'intérieur et à l'extérieur de la structure du bâtiment  
- Réduction des infiltrations au niveau du toit, des murs et des sous-sols  
- Barrière contre la migration de l'humidité depuis les fondations  
> Fixation et jointage des plaques et panneaux d'isolation

### ▪ **Avantages**

> Bonne conformabilité et souplesse  
> Forte adhésion sur différents substrats  
> Bonne résistance grâce à son support renforcé  
> Résistance thermique : -40°C à +100°C

### ▪ **Conseils de pose**

> Adhésifs conçus pour le jointoiment des pare-pluie et pare-vapeur.  
> Appliquer sur une surface plane, sèche et propre.  
> Reprendre la pose en cas de plis et de vagues (Infiltrations d'air pénalisant l'étanchéité à l'air).

### ▪ **Caractéristiques techniques**

Support	Polyéthylène
Bande de protection	Intercalaire papier siliconé havane
Adhésif	Acrylique
Épaisseur	275 microns
Résistance à la température	-40°C + 100°C
Pouvoir adhésif sur acier	28 N/25 mm
Pouvoir adhésif sur endos	28 N/25 mm
Largeur du rouleau	50 mm
Longueur du rouleau	25 m
Température de stockage	+5°C + 25°C
Conditionnement	12 rouleaux par carton