



Le film de protection pour gaines DynAir est conçu pour être utilisé comme une fermeture temporaire afin de protéger les systèmes de gaines non installés ou partiellement installés des contaminants tels que la saleté, la poussière et d'autres particules qui peuvent s'accumuler dans la gaine et engendrer une mauvaise qualité de l'air intérieur. Il est très maniable et résistant aux perforations. Le système adhésif contient des agents anti-bactériens et est conçu pour une utilisation sur les substrats en métal, ce qui permet d'enlever la saleté et les résidus.

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- L'adhésif à base d'eau et à forte adhérence garantit un solide maintien au cours du déplacement
- Le film est bleu clair pour une visibilité optimale et est stable sous l'effet des U.V.
- Caractéristiques d'un excellent allongement et d'une résistance aux perforations
- Disponible en 24 po, 36 po et 48 po de large pour une facilité d'utilisation, quelle que soit la taille de la gaine

## SPÉCIFICATION

Épaisseur	2,5 mil
Résistance à la traction	11 lb/po
Allongement	325 %
Couleur	Bleu clair
Adhérence	Élevée
Résistance à la moisissure	Élevée
Stabilité sous l'effet des U.V.	Excellente
COV	0 gpl
Rouleaux par palette	72 rouleaux

## RÉFÉRENCES DESCRIPTION DU PRODUIT

318443	Film de protection pour gaines de 24 po x 200 pi (400 pi <sup>2</sup> )
318444	Film de protection pour gaines de 36 po x 200 pi (600 pi <sup>2</sup> )
318445	Film de protection pour gaines de 48 po x 200 pi (800 pi <sup>2</sup> )

Le film de protection pour gaines Dynair répond aux directives SMACNA en ce qui concerne le niveau C (avancé) de propreté des gaines et peut être utilisé dans le cadre du point EQ 3.1 du plan d'actions sur la qualité de l'air intérieur des constructions de LEED.

*Fabriqué avec des matériaux recyclés*