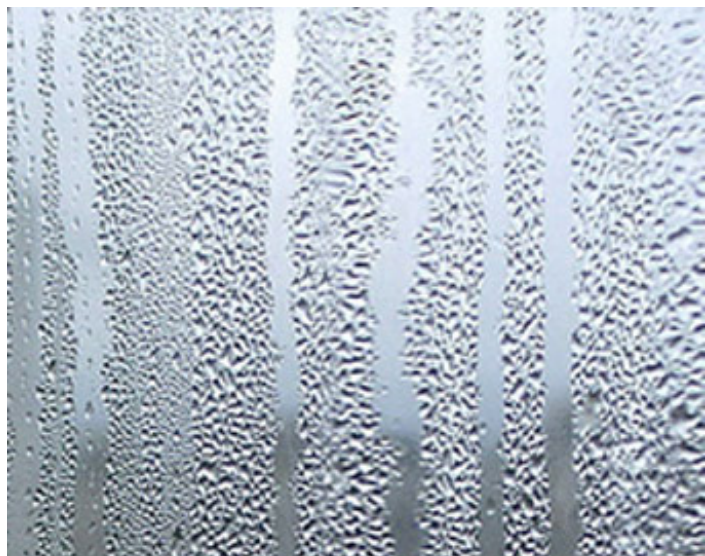


Film anti-buée



Présentation du produit

Le film anti buée Variance est utilisé sur les vitrages et les miroirs afin d'éliminer de ceux-ci l'effet buée apparaissant lors de changement climatiques.

Le film anti buée est également utilisé sur les vitres des voitures, autobus, vitrines, congélateurs de magasins...

“Produit facile à poser”

**CSTB: bénéficie de l'avis favorable
n° 6/05-1591**

Description de Test subi par film anti buée

Ce test consiste à l'immerger durant 24 h dans de l'eau distillée, puis à l'assécher rapidement durant une heure. Il est ensuite refroidit à 4°C dans un réfrigérateur puis placé dans une chambre de test dont la température ambiante est de 21°C et l'humidité relative de 70 à 80%. A ce moment là, le film antibuée ne laisse apparaître aucune condensation ni effet de buée sur sa surface.

Descriptif de la texture du film

Performances		Composition
Norme EN 12600	Classe 2	Film polyester autocollant
Norme BS 6206	Niveau B	Epaisseur : 100 microns
Norme GSA	Niveau C1	Adhésif +25 microns
Tenue au feu verre + film	25min à 900°C	Traitement de résistance aux rayures
Capacité d'élongation	125 %	Application intérieure uniquement
Réduction des ultraviolets (300-380 nm)	99 %	Pellicule de protection coté colle
Teinte vue de l'intérieur	Parfaitement Incolore	Largeur de laize 152cm
Teinte vue de l'extérieur	Parfaitement Incolore	-

**Garantie 4 ans contre le craquellement et démétallisation
Classement au feu M1**

Protection de la chaleur	Néant
Protection de l'éblouissement	Néant
Déperdition de chaleur	Néant
Effet miroir sans tain	Néant
Vis-à-vis, intimité	Néant
Décoloration	Performant
Sécurité	Ultra performant
Esthétique	Moyen
Luminosité	Très Performant

(Données à partir d'un film appliqué sur un vitrage clair de 3mm)