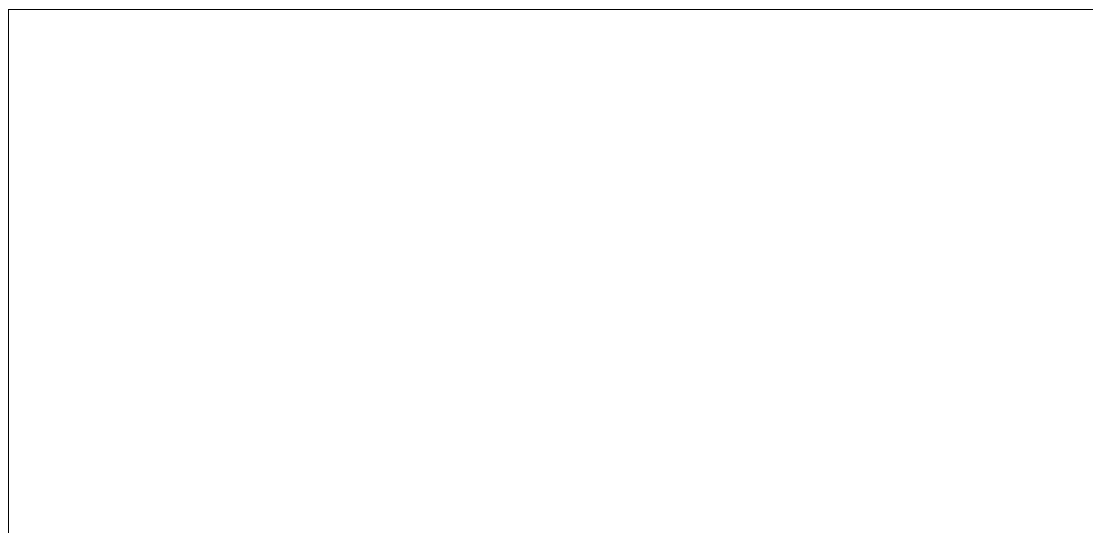


DPL 300

Film déperlant ralenti la formation de buée et le dépôt de calcaire

Son traitement permet de diminuer la formation de buée sur vitrage et miroir.



Classement au feu:

M1

Garantie en pose intérieure

120

Garantie en pose extérieure

Garantie exprimée en mois

Epaisseur:	100μ
Colle:	Acrylique
Couleur:	Incolre
Filtre UV:	99%
Réflexion lumière visible:	11%
Transmission lumière visible:	87%
Rejet energie solaire:	18%
Reflexion:	10%
Absorption:	14%
Transmission:	76%
Eblouissement:	14%
Ombre (coef):	-
Valeur G:	-
EN673W/m ² , °K:	-
Emissivité:	-
Support:	Polyester C+
Liner:	Polyester
Adhésivité à 24H:	
Résistance traction:	
Allongement à la rupture:	
Plage des températures:	

Pose sur: Verre et synthétique

Concernant la pose toujours se référer au DTU 39

APPLICATION : Intérieure

Simple vitrage clair:	Oui
Simple vitrage teinté:	Oui
Simple vitrage feuilleté:	Oui
Double vitrage clair:	Oui
Double vitrage teinté:	Oui
Double vitrage feuilleté:	Oui
Vitrage Nouvelle génération:	Oui

Tableau indicatif de pose. Pour pose verticale.
Consulter la fiche d'analyse thermique intégrant les donnés situations

Durabilité : en Europe Centrale en pose verticale

*Garantie : Contre le craquèlement, le jaunissement et la dé métallisation, en pose verticale, en Europe centrale, avec le joint de scellement réalisé.

Stockage : Horizontale, 2 ans à partir de la livraison, à l'abri de l'humidité, à l'écart des rayons solaire à une température inférieure à 38°C, dans son emballage de livraison.

Les références utilisées pour nommer nos films sont des références internes. Dans le but d'améliorer sans cesse nos sélections, nous pourrions être amenés, sans préavis, à changer de fabricant. Ces derniers peuvent aussi modifier les teintes et procédés de fabrication. Nous recommandons à nos utilisateurs avant de mettre nos produits en œuvre, de s'assurer qu'il convient exactement à l'emploi envisagé et d'être en conformité avec les normes du bâtiment.