

AIRSTOP ruban adhésif ULTRA

Afin de garantir une parfaite étanchéité à l'air et au vent de l'enveloppe du bâtiment, il est nécessaire d'étanchéifier durablement les films plastiques ou les panneaux prévus à cet effet dans les zones de chevauchement, de jointures, de raccords et de percées. Le ruban adhésif **AIRSTOP ULTRA** est très souple, elle contient une grande quantité de colle avec un large spectre d'adhérence et elle est également appropriée pour les sous-couches problématiques, comme les films en PP du secteur extérieur.



DOMAINE D'APPLICATION :

- collage de freins et écrans vapeur
- encollage de plaques OSB et DWD à l'intérieur et à l'extérieur
- transitions et raccords au bois, aux OSB et aux métaux,...
- en cas de besoin, utiliser un primaire pour l'encollage à la maçonnerie
- collage de films en PP

AVANTAGES :

- proportion élevée de colle
- très souple (indispensable en cas de mouvements dans l'élément de construction)
- s'adapte à la structure de la surface et de ce fait l'adhérence aux surfaces lisses est meilleure

DONNÉES TECHNIQUES DU PRODUIT :

Composition :	Film PEBD avec armature PES/PVA et colle acrylique modifiée		
Largeur du rouleau mm :	50	60	70
Longueur du rouleau m :	40	40	40
Contenu du carton/rouleaux :	12	10	8
Résistance à la température :	de - 40°C à + 100°C		
Température de mise en oeuvre :	à partir de - 5°C		
Résistance au vieillissement :	20 ans		
Stockage :	2 ans, au frais et au sec		
Couleur :	blanc transparent		
Résistance aux UV:	max. 2 ans		

UTILISATION :

Les matériaux employés doivent être exempts de poussières et de graisses et les sous-couches doivent être sèches et solides. **Plus la pression est forte lors de l'assemblage, meilleure est l'adhérence de la bande.** Le ruban adhésif **AIRSTOP ULTRA** sert uniquement à l'étanchéité, pas à la fixation. La colle utilisée en **acrylate pur** ne contient ni résines ni autres additifs susceptibles de provoquer une fragilisation de la couche d'adhérence et, de ce fait, elle est **extrêmement résistante au vieillissement.**

12.2013/ BP

www.isocell.at Informations au numéro de tél. : +43 (0) 6216 / 4108