

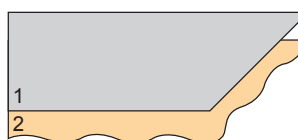
Fiche technique

DFM058RS

Films de masquage

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES & UTILISATIONS

- Film de masquage tissu d'excellente qualité enduit d'un adhésif caoutchouc solvant
- Film HDPE traité par effet de couronne, étanche, résistant aux UV et très flexible
- Rubans adhésifs en tissu résistant aux UV
- La feuille alu est électriquement chargée pour que la peinture ne s'écaille pas
- Convient pour couvrir rapidement de très larges surfaces
- S'utilise pour protéger les surfaces des éclaboussures, des coulées de peinture et des excès de vaporisation
- Excellent pour les utilisations en intérieur et en extérieur
- Se retire sans laisser de résidus

SUPPORT ET ADHÉSIF

1. Ruban adhésif en tissu UV
2. Adhésif caoutchouc naturel à base de solvant
Film HDPE traité par effet de couronne

DÉTAILS TECHNIQUES

Propriétés	Valeur	
Épaisseur du ruban	300	[Micron]
Épaisseur du film	10	[Micron (+/- 10 %)]
Adhérence sur tôle	2,7	[N/cm]
Résistance à la traction	54,9	[N/cm]
Allongement à la rupture	15	[%]
Résistance aux UV	Jusqu'à 3 semaines	
Résistance à la température du film	Jusqu'à +140 °C	

PRÉCONSEILS D'UTILISATION ET DESTOCKAGE

- Durée de conservation recommandée : 24 mois.
- Conservez le ruban adhésif à l'abri de la chaleur et du gel, de préférence à température ambiante (entre 18 °C et 21 °C) avec une humidité relative de 65 %, en évitant la lumière directe du soleil et une charge excessive.
- Nettoyez la surface pour garantir une fixation optimale de l'adhésif. Pour une fixation optimale, la surface doit être sèche, exempte de graisse ou de poussière.
- Faites un essai sur une surface non visible avant utilisation.
- Déroulez plusieurs centimètres de ruban adhésif, placez-les sur la surface et pressez fermement. Ne tirez pas trop de ruban adhésif pour éviter qu'il se déforme et se déchire.
- Pour le scellement des joints par composé de scellement, le ruban adhésif doit être retiré avant le séchage, sans quoi il serait difficile à enlever.
- Vérifiez pendant combien de jours le ruban adhésif peut être enlevé sans résidus. Retirez le ruban adhésif après le séchage en respectant un angle de 45 degrés. Tirez uniformément et lentement. S'il reste de la colle, essayez de retirer le ruban adhésif en tirant à un angle de 90 degrés.

Clause de non-responsabilité : Les informations ci-dessus sont fournies en toute bonne foi, mais l'utilisateur devrait s'assurer que le produit correspond bien à l'utilisation souhaitée. Les valeurs indiquées sont des valeurs moyennes et ne devraient pas être considérées comme des valeurs minimales ou maximales en vue d'utilisations spécifiques. ATS All Tape Supplies ne peut être tenue pour responsable en cas de défaillance du produit, à moins que des essais complets n'aient été effectués. C'est au client de décider si les adhésifs conviennent aux utilisations. Merci de prendre des précautions lors de l'utilisation de ce produit sur de l'aluminium non traité et du cuivre, car il pourrait laisser des résidus d'adhésifs sur ces surfaces.