



## Fiche Technique

### ISOHULK Ruban D'Aluminium

### 'ISOHULK 38CWR'

#### Description:

Rubans en aluminium de 30 microns avec un adhésif spécial ignifuge. Le ruban adhésif IsoHulk '38CWR' possède une adhérence extrêmement élevée et de bonnes propriétés adhésives durables. Il présente une excellente température et une résistance élevée au vieillissement.

#### Applications:

Isolation thermique

Scellage

Protection contre l'humidité et la vapeur

Construction navale, systèmes CVC et construction frigorifique

#### Support et adhésif:

Feuille d'aluminium de 30 microns

Adhésif acrylique

Disponible en support papier, PE-Liner, support papier Kraft

#### Données techniques

CARACTÉRISTIQUES	VALEUR	MÉTHODE D'ESSAI
Force du dos	30 micron	PSTC-133
Adhérence à l'acier	>15 N/ 25mm	PSTC-101
Résistance à la traction	>60 N/25mm	PSTC-131
Température de fonctionnement	-40 °C / +120 °C (court terme 120 °C)	
Ignifuge	Class 0 – Class 1	
	Passed	BS 476 &
	B1	DIN 4102
IMO Certifiés	Module B & D Marine MED IMO	

**Stockage:** Nettoyer et sécher dans une pièce bien ventilée, de préférence à une température comprise entre 15°C et 25°C

*Avis de non-responsabilité : Les informations ci-dessus sont fournies de bonne foi, mais l'utilisateur doit s'assurer que les performances du produit sont suffisantes pour son application. Les valeurs indiquées sont moyennes et ne doivent pas être considérées comme des valeurs maximales ou minimales à des fins spécifiques.*

*Tape Solutions ne peut être tenu responsable de la défaillance du produit à moins que des tests complets n'aient été effectués. Le client doit décider de l'adéquation des bandes à ses propres applications.*