



# Construction navale Nautisme

Solutions adhésives



**RUBANS DE BRETAGNE**  
**ADHÉSIFS TECHNIQUES**

# Solutions adhésives



## SIGNALÉTIQUE ET SÉCURITÉ

Bande marine souple rétro réfléchissante  
FD1404

Gamme RUBASIGN



Pour application sur des appareils gonflables,  
des vêtements de flottaison  
«SOLAS» (IMO type I)

Marquage au sol  
Haute qualité, fabrication française

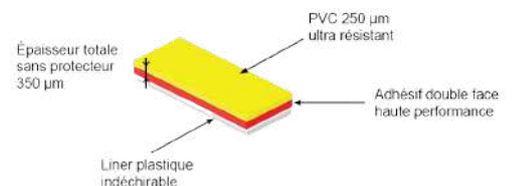
Des adhésifs de marquage au sol



Produit rigide et liner indéchirable

Excellente résistance au vieillissement, à l'usure, à l'humidité et aux températures basses à élevées  
Facile à mettre en œuvre, pose extrêmement rapide, ne nécessitant aucun arrêt de l'activité  
Retrait sans trace sur la plupart des sols, même après plusieurs années

Disponible en rouleaux et en pièces découpées  
7 couleurs :



## Gamme NOGLISS

Rubans adhésifs pour des surfaces antidérapantes

Application sur bois, béton, carrelage, acier, aluminium, plastique, et surfaces humides  
Possibilité de marcher immédiatement après l'application  
Plusieurs coloris (dont un phosphorescent) et plusieurs formats possibles  
à partir de 25 mm jusqu'à 1168 mm



# Solutions adhésives



## ✓ ASSEMBLAGE

Haute performance  
Mousse double face 3M GPH / 3M LSE

Mousse double face PE 8480A  
Excellente adhésion et tack élevé  
Faible épaisseur 0.8 mm



Collage sols et plinthes  
Double face transfert renforcé  
et conforme 8443



## ✓ ETANCHÉITÉ

Étanchéité, jonction et fixation  
avec le Butyl

Une découpe facilitée  
par nos machines de production



Mousse simple face EPDM 8300-100



## ✓ FIXATION DES PROTECTIONS

Maintien de protection souple de type film bulle M1 - 2702 autoextinguible

Maintien de protection temporaire rigide  
Ruban tissu adhésif ignifugé T3601

Adhésif 134 PE blanc thermo-rétractable classé M1

Adhésif 136 PE bleu  
Résistant aux UV



## ✓ ISOLATION

Adhésif aluminium 8717IMO 30μ  
pour assurer la continuité des revêtements  
aluminium recouvrant les isolants thermiques



Classé IMO Certification MED

Adhésif tissu de verre 8750  
pour assurer la continuité des revêtements en  
tissu de verre recouvrant les isolants thermiques



## ✓ ADHÉSIFS DE PROTECTION

Film de protection PE 8315  
Résistant aux produits chimiques, aux chocs  
et éclats de soudures  
Bonne résistance à l'abrasion et à l'humidité  
Résistant aux intempéries et UV  
Classé M1



Protection des vitrages de pont et des baies vitrées

Film de protection PE 8329  
Ne propage pas la flamme lorsqu'il est appliqué sur une surface métallique  
ou sur des volumes de verre.  
Sans transfert de colle  
Résistant aux projections de meulage et de soudure



## ✓ FABRICATION DES VOILES



Assemblage avant couture avec double face non-tissé RB8625

Collage renfort avec Nitto 5025T

Collage invisible des tissus transparents avec 8615 et Tesa 51970PV6



Découpe de largeurs sur mesure de 2 à 1500mm

## ✓ PROTECTION TEMPORAIRE



Mousse 7220

Haute protection du verre, bois peint, plastique  
contre les salissures, la poussière et les chocs.



# Solutions adhésives

PEINTURE  
TRAITEMENT DE SURFACE MARINE



## ✓ **SABLAGE ET GRENAILLAGE HAUTE RÉSISTANCE**

### **PVC GRENA**

Ruban simple face

Épaisseur totale 625 µm

Tenue en température 50°C en pointe

### **Toile laminée polyéthylène haut de gamme bleue 8269**

Très forte épaisseur

Très bonne résistance mécanique

Masse adhésive non corrosive

Souple et conformable

Tenue en température -50 à +80°C



## ✓ **MASQUAGE**



Résistance à la température 60°C

### **Papier de masquage MSK 6143**

Adhésivité maximale sur les surfaces lisses

A retirer dans les 36 heures



Résistance température 80°C

### **Papier de masquage 9106S**

S'enlève facilement sans se déchirer  
et sans transfert de colle

même recouvert d'une peinture épaisse

Conformable

Permet les applications de revêtement hydrofuge

Résiste aux solvants et aux peintures en phase  
aqueuse



Masquage haute précision



### **Papier de riz fin 244**

Grande souplesse

Facilité de découpe

Résistance à l'eau et aux solvants

Assure un bon ancrage de peinture

Enlèvement sans trace

Température 100°C pendant 30 minutes

Masquage des antifouling silicone

Simple face PET 8572

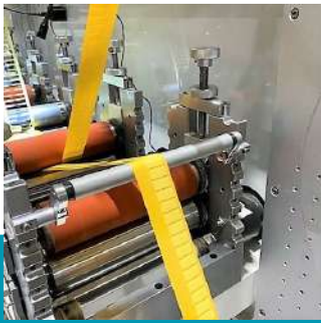
Tenue aux températures



Masquage grandes surfaces et lisières

Maskopri





Le groupe RUBANS : + de 100 ans d'existence !

+ 20 ans d'activité de transformation  
et découpe sur mesure de rubans adhésifs techniques



Une implantation nationale  
5 sites à votre disposition

Un espace de 3 200 m<sup>2</sup> dédié au parc machines  
de dernière génération et au stockage

### Découpe formats et pastilles



- 1 dérouleuse
- 2 délogueuses
- 9 tours à tronçonner
- 4 rotatives
- 2 presses à plat
- 2 laminateurs



ZAC de Gesvrine  
16, Rue Arago  
44240 LA CHAPELLE SUR ERDRE  
02.40.32.85.37

[ventes@ruban.bzh](mailto:ventes@ruban.bzh)



[www.rubanor.com](http://www.rubanor.com)