

NOUVEAUTÉ PRODUIT !



PROTECTION DE SURFACES NITTO SPV-SÉRIES



UNE GAMME ÉCO-RESPONSABLE

- Fabriqué en Europe
- Gamme SPV recyclable
- Conçu avec 30% de matériaux issus de l'économie bio-circulaire, réduisant de 50% la consommation en carbone (ISCC+)



APPLICATIONS & SECTEURS

PROTECTION DE SURFACE

Industrie, Construction, Menuiserie industrielle

- Protection des surfaces métalliques brillantes, mates et brossées, ainsi que l'acier inoxydable pendant le traitement
- Protéger les plaques de verre et châssis en aluminium traités à chaud lors du stockage, transport et conversion
- Spécialement utilisé pour les surfaces lisses et peu structurées
- Protection pendant le transport de matériaux et objets fragiles



Nos rubans sont découpés sur mesure pour faciliter vos processus de production !
Découpe possible en format pastilles !

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PROTECTION DE SURFACES NITTO SPV-SÉRIES



Gamme SPV :

30% de contenu BIO-CIRCULAIRE

Valorisation des ressources biologiques renouvelables pour produire des matériaux

Réf.	SPV SCGP-572	SPV S9205	SPV S3067M	FIBERGUARD S509H10P
Type de film	Film PE	Film PE	Film PE	Film PE
Type d'adhésif	Acrylique	Acrylique	Caoutchouc	Caoutchouc
Épaisseur	50µm	60µm	60µm	100µm
Couleur	Vert transparent	Bleu transparent	Bleu transparent	Noir & Gris
Résistance à la traction	22N/20mm	25N/20mm	25N/20mm	45N/25mm
Élongation	250%	250%	250%	350%
Adhésion sur acier	150cN/20mm	200cN/20mm	170cN/20mm	340cN/20mm

AVANTAGES



Adapté aux revêtements thermiques sur le verre

Force d'adhérence stable

Facile à enlever

Bonne résistance à l'humidité

Adapté aux substrats brillants comme l'aluminium, le cuivre et l'inox

Traitement des surfaces avec un fort niveau d'adhésion

Facile à décoller

Effet fermeture éclair

Très faible déroulement

Bon comportement à la déformation

Adapté aux surfaces métalliques, les plaques laquées, les plastiques et les stratifiés à surface lisse

Adhésion moyenne

Protection contre les rayures et poussières pendant le stockage et le transport

Adapté pour les opérations de découpe laser sur surfaces métalliques

Découpe d'acier jusqu'à 3mm

Haute résistance mécanique

Haute adhérence

Aucune prédécoupe requise

Empêche la formation de bulle

➤ **Transparence des films adhésifs utile pour l'identification et inspection des substrats**

CONTACT

01.60.93.00.20

ventes@rubanor.com

www.rubanor.com



Nitto



**Nos rubans sont découpés sur mesure pour faciliter vos processus de production !
Découpe possible en format pastilles !**