



# Edge-Guard RoHS

PROFIL DE PROTECTION AVEC ADHESIF THERMOFUSIBLE

- ✓ Protège coins et bords coupants.
- ✓ Profilé extrudé recouvert d'un adhésif thermorétractable.
- ✓ Application rapide et propre.

## Caractéristiques techniques

- Composition: profilé extrudé recouvert d'un adhésif thermorétractable.
- Couleur: noir.
- Température de rétrécissement minimum: 120°C.
- Résistance permanente à la température: -55°C jusqu'à +135°C (l'adhésif coule à +80°C).
- Température d'installation: 150°C à 200°C.
- Conservation: 12 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.
- Consignes de sécurité: veuillez consulter la fiche de sécurité.

## Emballage

Edge-Guard RoHS nr.05	850010000
Edge-Guard RoHS nr.11	850020000
Edge-Guard RoHS nr.21	850030000
Edge-Guard RoHS nr.50	850040000

## Produit [EDGR]

### Caractéristiques

Le profilé de protection idéal pour les coins et les bords de métal, bois, verre et la plupart des plastiques. Le ruban extrudé est recouvert à l'intérieur d'un adhésif sensible à la chaleur et est facile à installer sur des rayons externes ou internes ainsi sur des bords droits. En chauffant, le profil change d'une section "V" en une section "U" afin de mieux s'adapter à l'objet à protéger. Après refroidissement Edge-Guard est collé au bord pour offrir une protection permanente. L'adhésif facilite un travail rapide et propre.

### Applications

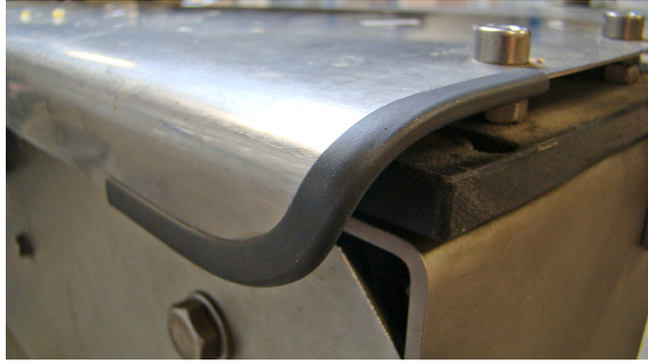
pour recouvrir des bords dangereux et aigus, comme des séparations coupées, des bords d'instruments, panneaux,...

- N° 05 jusqu'à 0,5 mm d'épaisseur
- N° 11 jusqu'à 1,1 mm d'épaisseur
- N° 21 jusqu'à 2,1 mm d'épaisseur
- N° 50 jusqu'à 5,0 mm d'épaisseur

## Emploi

- Chauffer le bout du Edge-Guard et la couche intérieure devient collante (entre +150°C et 220°C).
- Appliquer sur surface sèche et propre. Si nécessaire nettoyer à l'aide de Safety Clean et/ou Multifoam.
- Appuyer (à l'aide d'un gant).
- Continuer à chauffer, appliquer et appuyer (+/- 20cm par minute).
- Couper après application.

Chauffer les bords métalliques facilite l'application de Edge Guard.



Bandes adhésives