



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

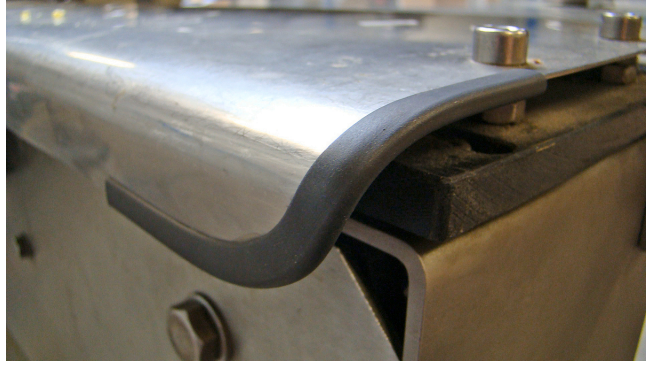
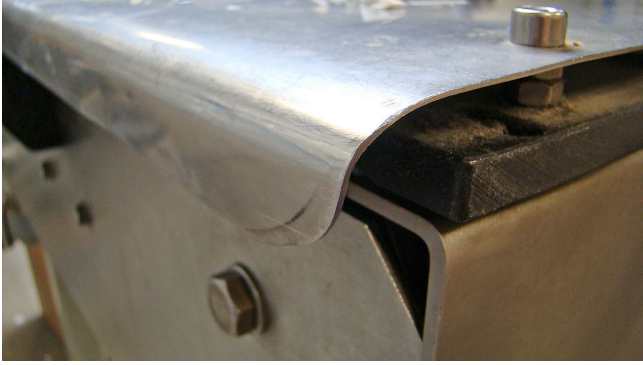
pour recouvrir des bords dangereux et aigus, comme des séparations coupées, des bords d'instruments, panneaux,...

- 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