

3M 767 ruban vinyle de sécurité, réf. ECOT50 BY ou WR



ECOT50 BY

ECOT50 WR

► Description

- Ruban adhésif de support vinyle hachuré rouge/blanc (réf. **ECOT50 WR**) ou jaune/noir (réf. **ECOT50 BY**) conçu pour la signalisation de zones de danger.
- Bandes de signalisation très visibles et très résistantes.
- Sans film protecteur (version économique), ce produit doit être utilisé là où il n'y a pas de risque d'abrasion.
- Ce ruban s'utilise pour le marquage d'équipements de sécurité (matériel de premier secours, matériel incendie), le marquage au sol des voies d'évacuation d'urgence, zones non fumeurs, le repérage des substances inflammables...

► Caractéristiques techniques

- **Matériau** : - Support : en PVC ;
- Adhésif : en caoutchouc.
- **Coloris** : rayures noires et jaunes ou rouges et blanches.
- **Performances** (*ne pas utiliser à titre de spécifications*) : - Adhésion sur acier : 210 cN/cm, méthode ASTM D-3330 ;
- Charge à la rupture : 2,3 daN/cm, méthode ASTM D-3759 ;
- Allongement à la rupture : 180 %, méthode ASTM D-3759 ;
- Epaisseur totale : 0,129 mm, méthode ASTM D-3652.
- **Contre indications** : bien que résistant à la plupart des solvants, il faut éviter les cétones, les hydrocarbures chlorés et les esters présents dans les diluants, les dégraissants et décapants pour peinture..., qui peuvent provoquer un gonflement ou un enroulement du support.
- **Durée de vie** : il n'est pas recommandé de dépasser 12 mois.
- **Conditions de stockage** : stocker dans un endroit sec et propre, à une température entre 15 et 27°C, 40 à 50 % d'humidité relative.
- **Applications** : de meilleurs résultats sont obtenus lorsque le ruban est appliqué sur une surface propre et sèche, à une température comprise entre 15 et 29°C.