

## M1 PVC FILM 30/100ème

Ref: CC1050401



### DONNEES GENERALES

**Famille:** Honeywell protective Clothing

**Industries:**

- Industrie nucléaire
- Industrie pharmaceutique
- Industrie chimique

**Domaines d'utilisation:**

- Protection contre les contaminations
- Feuille souple adaptée aux différents types de protection : couverture de sols, sas, nappage...

### AVANTAGES PRODUIT

1. Film ignifugé (M1 selon NFP 92507)
2. Souple et conformable
3. Résistant mécaniquement
4. Sans phtalate

### DESCRIPTION TECHNIQUE

- Film PVC souple ignifugé, formulation 9013-1010
- Epaisseur : 30/100ème
- Couleur : rose

### PERFORMANCES

Propriétés	Normes	Sens Travers	Sens Machine
Force à la rupture	ISO 527-3	> 13 MPa	>15 MPa
Allongement à la rupture	ISO 527-3	>200 %	> 200%
Résistance à la déchirure	ISO 9073-4	>2,5 MPa	>2 MPa
Résistance à la perforation	EN 863		>17 N
Température limite conventionnelle de non-fragilité	NFT 54-110		+ 5°C

### INFORMATION COMPLEMENTAIRES

▪ **Température d'utilisation**

De l'ordre de -10°C à +45°C

▪ **Dimensions**

Largeur = 1400mm

Longueur = 50ml

- **Stockage**

A l'abri de la lumière et de la poussière.

La température de stockage doit être comprise entre +10°C et +25°C.

Lavable à l'eau claire ou eau savonneuse.

- **Recommandations**

Eviter de plier et trainer sur surfaces rugueuses.

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Conforme à la directive européenne sur les métaux lourds (plomb, cadmium, mercure, chrome hexavalent) : CEE 91/338-CE 94/62
- Classement M1 (NFP 92503, NFP 92504, NFP 62505, NFP 925507)