



**Solutions découpées - Négoce
Caoutchoucs - Elastomères
Plastiques Industriels**

Systeme d'étanchéité de façade

La bande EPDM de protection en ep 0.6mm protège les façades de batiments et les lambourdes en bois.

Existe en largeur de 60/80/100 mm

Autres largeurs sur demande

Longueur 20 m

Epaisseurs disponibles 0.6/0.8/1/1.2 mm

Caracteristiques :

- Elastique
- Résistance aux UV
- Résistance à l'ozone
- Résistance aux intempéries
- Résistance à la déchirure



greenline

DECLARATION OF PERFORMANCE

| Essential characteristics | Performance | Test standard | Harmonised technical specification |
|---------------------------|-------------|-----------------|------------------------------------|
| Reaction to fire | E | EN 13501-1 | EN 13984:2013 |
| Watertightness (2 kPa) | Pass | EN 1928 | |
| Water vapour permeability | ≤ 50.000 | EN 1931 | |
| Impact resistance | NPD | EN 12691 | |
| Joint shear resistance | NPD | EN 12316-2 | |
| Tensile strength | ≥ 6 MPa | EN 12311-2 | |
| Elongation | ≥ 250% | EN 12311-2 | |
| Tear resistance | ≥ 10 N | EN 12310-2 | |
| Durability ageinst ageing | Pass | EN 1296/EN 1931 | |

Valeur pour bande EPDM epaisseur 0.6 mm

**ZA du Cloud • Impasse des Boutassiers • 38560 CHAMP/DRAC
Tél. 04 76 26 23 34 • contact@france-caoutchouc.fr**