

DESCRIPTION : TÔLE UPVC REFERENCE IMSSY

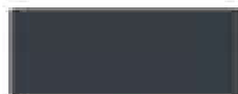
Tôle Nervurée ou Ondulée en UPVC-IMSSY uni-couche homogène HR de haute résistance basée sur une matière première 100% vierge, des additives de renforcement et amélioration des propriétés mécaniques et thermiques.

Caractéristiques et avantages suivantes:

- ✓ PVC rigide non plastifié sans Bisphénol A ni Phtalates
- ✓ Haute résistance aux chocs mécaniques
- ✓ Haute résistance à la corrosion aux ambiances salines et chimiques, tels que l'acide phosphorique, acide sulfurique et ammoniac...etc
- ✓ Classement au Feu M1 non gouttant et V0 pas de propagation verticale de la flamme
- ✓ Forte résistance à l'impact : 3.08J
- ✓ Poids : 6Kg/m² = Epaisseur 3mm
- ✓ Forte Résistance à l'arrachement d'ordre de 362 daN
- ✓ Résistance aux rayons Ultraviolet
- ✓ Température d'utilisation : -45°C à 65°C
- ✓ Conductivité thermique du PVC : 0.17 W/m.C°
- ✓ Module d'élasticité de 40 000 daN
- ✓ Facilité de coupe et d'installation



RAL 9022
Gris Clair



RAL 7016
Gris Foncé



RAL 9002
Blanc



RAL 3000
Rouge Brique



RAL 5015
Bleu



RAL 1014
IVOIR FONCÉ



RAL 6037
Vert Foncé



RAL 2003
Orange

Ch
art
e
des
co
ule
urs
: