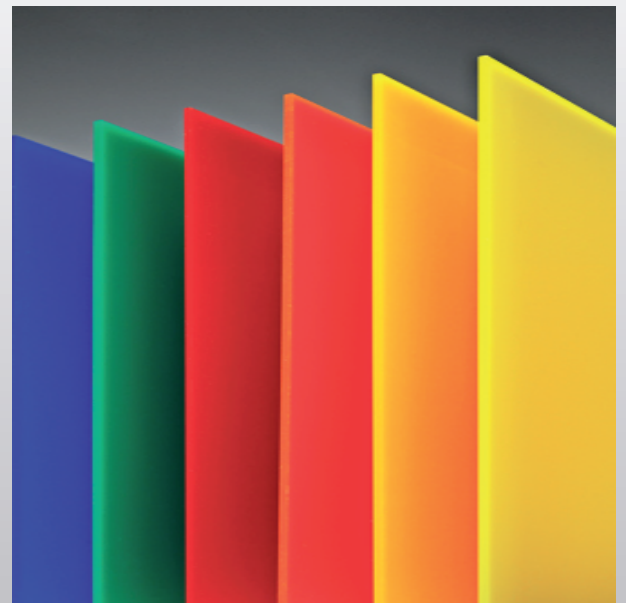


# HIPS PS CHOC

## Hight Impact PS (PS CHOC)

- \* Masse volumique : 1.03
- \* Resistance à la traction : 22 MPa
- \* Allongement à la rupture : 1.8 %
- \* Température de décomposition 320°C
- \* Bonne tenue au froid jusqu'à - 40°C , en continu à -20°C.
- \* Opaque
- \* Légèreté
- \* Haute résistance mécanique
- \* Résistance élevée à l'abrasion
- \* Excellent isolant électrique
- \* Domaine d'engagement de température: 50°C-70°C
- \* Bonne résistance aux rayons riche en énergie
- \* Haute stabilité dimensionnelle
- \* Insensible contre l'humidité
- \* Température de ramollissement 88°C
- \* Résiste bien aux acides dilués, aux bases
- \* Résiste mal à la lumière (UV)
- \* Excellent support d'impression (publicité)



**Domaine d'activité:**  
Industrie du froid ( HIPS)  
Emballage-Publicité

SARL DECOPLAST

BP,77 Béni mered, Z.I Ouled Yaich - Blida

Tél: + 213 (0) 25 26 90 84 / +213 (0) 25 26 90 87 / Fax: +213 (0) 25 26 90 88

E-mail: [contact@decoplast.dz](mailto:contact@decoplast.dz) / [commercial@decoplast.dz](mailto:commercial@decoplast.dz) / [decoplastalgerie@gmail.com](mailto:decoplastalgerie@gmail.com)

[www.decoplast.dz](http://www.decoplast.dz)