

- PROTECTION DE SURFACE PS563 / ADHÉSION FORTE -

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Le PS563 est un adhésif simple face en polyéthylène blanc (extérieur) et noir (intérieur) doté d'une masse adhésive en caoutchouc naturel.

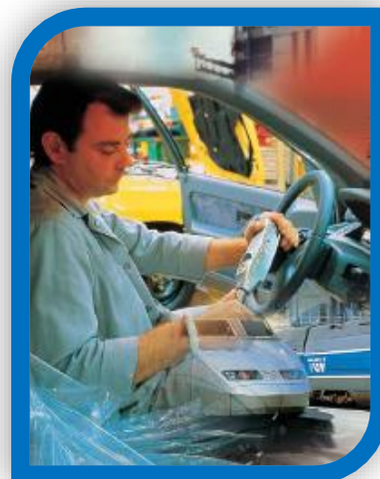
Il s'agit d'une protection de surface recommandée pour :

- Les tôles laquées mates
- Les tôles inox brossées
- Les métaux sérigraphiés
- Les PVC profilés

Résistance :

- Aux U.V. : 6 mois
- À l'humidité : Bonne
- Aux huiles : Modérée
- Aux solvants : Modérée

Découpe en rouleaux ou en formats sur mesure jusque 1250 mm de largeur.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE	PS 563
ADHÉSIF	Caoutchouc naturel
SUPPORT	Polyéthylène basse densité
DESCRIPTION	Simple Face PE PS563 noir et blanc
LONGUEUR STANDARD	100 ML
ÉPAISSEUR TOTALE	80µm +/-4µ
ADHÉSION SUR ACIER	1,7 +/- 0,4 N/cm
COULEUR	Noir et blanc

STOCKAGE

Veillez à conserver le ruban dans son emballage d'origine, dans un endroit sec et à l'abri de la lumière, à une température comprise entre 18 °C et 25 °Celsius.

INFORMATIONS IMPORTANTES

L'ensemble des données techniques présentes dans cette fiche de données sur le produit se fondent sur notre propre expérience et sur les résultats obtenus par des institutions de test externes. Ces valeurs sont représentatives et ne peuvent être utilisées automatiquement pour votre propre application particulière. Vous devrez procéder à des tests appropriés pour votre application ou votre projet.