

FICHE TECHNIQUE

| | | | |
|------------------------|---|-----------------|------------|
| REVISION NUMERO | 0 | DATEE DU | 02/06/2019 |
| REFERENCE | POLYVALENT 622 VERT | | |
| NOM ARTICLE | Polyéthylène adhésif renforcé, enlevable sans transfert | | |

DOMAINES D'APPLICATION et CARACTERISTIQUES GENERALES

Ruban de masquage simple face polyéthylène embossé vert enduit d'une masse adhésive acrylique enlevable..

Maintien de protections murales souples ou légères

Protection de sols de pièces mécaniques.

Protections de profilés pendant travaux de peinture

Très bonne résistance à l'abrasion

Très bonne résistance à la traction

Déchirable à la main

Très bonne résistance aux UV

CARACTERISTIQUES

| FACTEURS | RESULTATS |
|----------------------------------|-----------------------|
| Masse adhésive | Acrylique |
| Type de support | Polyéthylène renforcé |
| Couleur du support | Vert |
| Epaisseur | 0.16mm |
| Adhésion sur acier | 750 gf/25mm |
| Adhésion sur bois | 560gf/25mm |
| Adhésion sur dalle pvc | 800gf/25mm |
| Tack (test de la bille) | 14 cm |
| Température d'utilisation | 10 à 60°C |

RECOMMANDATIONS

Les rouleaux doivent être stockés à plat, dans leur emballage d'origine, à l'abri des poussières, de la lumière, de l'humidité et des émanations de solvant, à une température comprise entre +10°C et +30°C.

Dans ces conditions, la durée de stockage des rouleaux dans un climat tempéré ne doit pas dépasser 12 mois.

Les surfaces doivent être propres, sèches, exemptes de poussières, de graisse, d'huile ou de tout autre contaminant