



FICHE TECHNIQUE

RÉFÉRENCE: 1500 0243
BLOQUANT MOYENNE RESISTANCE

1. DESCRIPTION

Il s'agit d'un adhésif anaérobie de viscosité moyenne. Il permet un durcissement rapide sur la plupart des substrats industriels et est particulièrement adapté à l'étanchéité des filetages facilement amovibles.

Il s'agit d'un composant simple et facile à utiliser qui durcit très rapidement à température ambiante. Il présente une excellente résistance à l'humidité et conserve sa force à basse température. Ce produit ne contient pas de solvants et durcit complètement sans résidus. Il peut être utilisé en conjonction avec un apprêt approprié.

2. CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Couleur : bleu

Temps de séchage : 10 à 20 minutes

Point d'éclair : supérieur à 100° Point d'éclair : supérieur à 100° Point d'éclair : supérieur à 100° Point d'éclair : supérieur à 100°

Capacité de remplissage sous vide : 0,1 mm

Durée de conservation : supérieure à 12 mois

Densité : 1,1 à 1,15

Toxicité : non toxique

Résine : Diméthacrylate

Viscosité : 1200 - 15000 cps

Stabilité en température : -54° à +149°C

Caractéristiques de performance

Solidité finale : 24 heures

Caractéristiques de performance

Décollement : 20 Nm mm²

Rotation continue : 20 Nm mm²

Testé selon : ISO 10964

Résistance à la traction : 30 - 60 lbs "

Résistance au cisaillement : 100 - 200 lbs "



cofan