

**DESCRIPTION DU PRODUIT**

LE **TECBLOK TK111** EST UN ADHÉSIF ANAÉROBIQUE DE TYPE FREIN FILET DE FAIBLE FORCE POUR COLLER ET SCELLER DES FILETS ET DES PIÈCES CYLINDRIQUE. CE PRODUIT EST TRÈS RÉSISTANT À LA CHALEUR, LES VIBRATIONS, L'EAU, LES GAZ, LES HUILES, LES HYDROCARBURES ET PLUSIEURS PRODUITS CHIMIQUES. IDÉAL POUR EMPÊCHER LES PETITES VIS DE S'AUTO - DESSERER JUSQU'À UN DIAMÈTRE DE 1/4" (6MM). PARFAIT POUR LES APPLICATION UTILISANT DES VIS DE RÉGLAGE, OÙ LE RÉGLAGE DE PETITES VIS OU FIXATIONS EST REQUIS ET POUR LEQUEL UN DÉMONTAGE FACILE EST NÉCESSAIRE.

**FICHE TECHNIQUE**

<b>TYPE :</b>	ESTER MÉTHACRYLATE
<b>COULEUR :</b>	VIOLET
<b>VISCOSITÉ :</b>	1000 CPS @ 25° C (77° F)
<b>TEMPS DE MANIPULATION :</b>	20 MINUTES
<b>TEMPS DE FIXATION :</b>	1-3 HEURES
<b>POLYMERISATION COMPLÈTE :</b>	24 HEURES
<b>CONSISTANCE :</b>	LIQUIDE
<b>GRAVITE SPÉCIFIQUE :</b>	1,05
<b>TEMPÉRATURE DE SERVICE :</b>	-55° C (-67° F) @ 150° C (302° F)
<b>NORME MILITAIRES :</b>	MIL-S-46163 TYPE II GRADE M
<b>DURÉE DE VIE :</b>	24 MOIS
<b>ENTREPOSAGE :</b>	ENTREPOSER CE PRODUIT DANS UN ENDROIT SEC ET FRAIS. CONSERVER LE RÉCIPIENT BIEN FERMÉ A LA TEMPÉRATURE DE LA PIÈCE (ENTRE 7° C (46° F) ET 27° C (82° F)). TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. NE JAMAIS REMETTRE DE PRODUIT NON UTILISER DANS LE CONTENANT ORIGINAL, CAR CELA POURRAIT ALTÉRER LES PROPRIÉTÉS DU PRODUIT.

**MÉTHODE D'APPLICATION**

LE **TECBLOK TK111** S'APPLIQUE DIRECTEMENT SUR LE BOULON EN QUANTITÉ SUFFISANTE POUR REMPLIR LES FILETS. TOUTES LES SURFACES DOIVENT ÊTRE PROPRES, SÈCHES, SANS POUSSIÈRES ET SANS GRAISSE. AGITER VIGOUREUSEMENT AVANT L'UTILISATION.

**AVIS IMPORTANT**

TOUTE AFFIRMATION, RECOMMANDATION ET INFORMATION TECHNIQUE CONTENUES DANS CE DOCUMENT SONT BASÉES SUR DES TESTS ET INFORMATIONS CONSIDÉRÉS PAR TEC-N-TEC COMME ÉTANT EXACTS PRÉSENTEMENT. TEC-N-TEC N'ASSUMERA AUCUNE OBLIGATION OU RESPONSABILITÉ POUR LES RÉSULTATS OBTENUS PAR L'USAGER DE CE PRODUIT.

NOUS CROYONS QUE LE PRODUIT ET LES RENSEIGNEMENTS CI-INCLUS SONT VÉRIDIQUES. TEC-N-TEC INC. N'EST PAS RESPONSABLE DIRECTEMENT OU INDIRECTEMENT POUR TOUTE CONSÉQUENCE OU DOMMAGES DE QUELQUE SORTE QUE CE SOIT, SAUF DE REMPLACER LE PRODUIT OU DE REMBOURSER L'ACHAT À L'ACHETEUR.

**TEC-N-TEC INC.**8244 PASCAL-GAGNON  
MONTREAL, QC H1P 1Y4TEL : (888)832-7777 - (514)325-7777  
FAX : (888)832-0282 - (514)325-0282SITE WEB : WWW.TEC-N-TEC.COM  
COURRIEL : PRO@TEC-N-TEC.COM