



TECHNICAL DATA SHEET

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

Bloqueur de filetage amovible DAP^{MD} Tank Bond^{MC}

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le **bloqueur de filetage amovible DAP^{MD} Tank Bond^{MC}** permet de fixer fermement les vis et les boulons tout en permettant leur retrait. La formule gel tout usage à résistance moyenne ne coule pas, offrant une application plus précise et plus propre. Elle crée un lien résistant aux vibrations qui permet le démontage des pièces de fixation à l'aide d'outils manuels standard.



FORMAT	COULEUR	CUP
6 mL	Bleu	7079874912

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- Formule gel
- Ne coule pas
- Idéal pour l'application à la verticale
- Durcit en 24 heures

PERFORMANCE

- Absorbe les chocs et les vibrations
- Offre une résistance moyenne
- Permet le retrait des pièces de fixation à l'aide d'outils manuels

POUR UN RÉSULTAT OPTIMAL

Remplace les rondelles de blocage et les garnitures d'ancrage en plastique afin de fixer solidement les vis et les boulons.

Idéal pour une utilisation sur :

- tous les types de métal

Non recommandé pour une utilisation dans des environnements à oxygène pur ou riches en oxygène. Non recommandé pour une utilisation avec les plastiques, tout particulièrement avec les thermoplastiques



TECHNICAL DATA SHEET

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

APPLICATION

Préparation :

1. Porter des gants pour éviter tout contact avec la peau.
2. S'assurer que les pièces de fixation sont propres, sèches et exemptes d'huile, de graisse et de matières étrangères.
3. Retirer le bouchon et couper l'embout à l'angle désiré.

Application :

1. Appliquer le liquide sur le filet de la pièce de fixation en s'assurant de remplir entièrement les rainures. La température ambiante devrait se situer entre 5 °C et 48 °C lors de l'application.
2. Visser la pièce de fixation recouverte fermement en place. La pièce sera fixée après 10 minutes.
3. Laisser durcir pendant 24 heures.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Adhésif	Acrylate modifié
Consistance	Gel
Couleur	Bleu
Substances non volatiles	88 %
Point d'éclair	> 93 °C
Densité	1,10 g/cm ³
Température d'application	5 °C à 48 °C
Température d'utilisation	-53 °C à 148 °C
Durcissement complet	24 heures
Durée de conservation	24 mois @ 22 °C

NETTOYAGE ET ENTREPOSAGE

Entreposer dans un endroit frais et sec. Nettoyer tout excédent d'adhésif avec un papier essuie-tout.

SÉCURITÉ

Pour les informations sur la santé et la sécurité, consulter l'étiquette du produit ou la fiche technique santé-sécurité. Il est possible de se procurer une fiche technique santé-sécurité en visitant notre site Web à l'adresse dap.ca ou en nous appelant au 888 DAP-TIPS.

GARANTIE

Quoi qu'il arrive, la responsabilité de DAP Canada, de DAP Product Inc et de leurs sociétés affiliées respectives se limite uniquement au remplacement du produit ou au remboursement de son prix d'achat.



TECHNICAL DATA SHEET

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

IDENTIFICATION DE L'ENTREPRISE

Fabriqué pour : DAP Canada, 475 Finchdene Square, Unit 5, Scarborough, ON, M1X 1B7

Information d'utilisation : Composez le 888 DAP-TIPS ou visitez le dap.ca et cliquez sur le lien « Ask the Expert » (Demander à un spécialiste).

Information de commande : 800 668-9397 ou 416 321-1522

Numéro de télécopieur : 416 321-3325

Vous pouvez également visiter le site Web de DAP à l'adresse dap.ca