



TECHNICAL DATA SHEET

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

Adhésif de construction pour sous-planchers DAP^{MD}

DESCRIPTION DU PRODUIT

L'adhésif de construction pour sous-planchers DAP^{MD} est un produit haut de gamme spécialement formulé pour l'installation de sous-planchers et de terrasses. Cet adhésif à base de solvants conforme aux normes d'émissions de COV prévient le grincement du plancher et en améliore la performance structurelle lorsqu'il est utilisé correctement. Il crée un lien solide à l'épreuve des intempéries sur le bois humide, gelé ou traité, et s'applique aisément au pistolet par temps froid.



FORMAT	COULEUR	UGS	CUP
305 ml (10,3 oz liq.)	Brun pâle	7079874981	070798749818

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

- S'applique aisément au pistolet par temps froid
- Lie les surfaces de bois humides, gelées ou traitées
- Crée un lien robuste à l'épreuve des intempéries

CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE

- Ne gèle pas
- Crée un lien robuste et permanent
- Préviend le grincement du plancher
- Améliore la performance structurelle des éléments de plancher
- Est conforme à la norme ASTM D3498 pour l'installation de sous-plancher



TECHNICAL DATA SHEET

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

UTILISATIONS SUGGÉRÉES

Adhère aux matériaux suivants :

- Béton
- Bois de construction de dimensions courantes
- Maçonnerie
- Métal
- Panneaux OSB résistants à l'humidité
- Panneaux OSB
- Contreplaqué
- Bois traité
- Bois

Utilisations recommandées :

- Installation de sous-planchers et de terrasses
- Fixation bois sur bois
- Systèmes de plancher en bois collé

Utilisations déconseillées :

- Liaison de deux matériaux non poreux
- Application sur des surfaces exposées à l'eau en permanence
- Installation de panneaux en mousse
- Installation de miroirs
- Toute utilisation autre que l'installation de sous-planchers et de terrasses

POUR DE MEILLEURS RÉSULTATS

- Appliquer à une température supérieure à -17 °C. Maintenir le produit à une température supérieure à 4 °C pour faciliter l'application au pistolet.
- L'une des deux surfaces à lier doit être poreuse.
- Entreposer à l'abri de la chaleur et du froid extrêmes.

REMARQUE : Si l'adhésif est utilisé sur du béton, la surface doit être située au-dessus du niveau du sol, et le béton doit être entièrement sec et durci (attendre au moins 28 jours avant l'application sur le béton frais).



TECHNICAL DATA SHEET

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

APPLICATION

1. Les surfaces doivent être propres, solides et exemptes de débris.
2. Précouper et ajuster les matériaux avant d'appliquer l'adhésif.
3. Couper la buse selon la taille de cordon désirée. Un cordon de 9,5 mm (3/8 po) est recommandé pour l'installation d'un sous-plancher.
4. Percer la pellicule intérieure.
5. Charger la cartouche dans le pistolet applicateur
6. Appliquer un cordon continu sur les solives, les montants ou la face arrière des planches ou des panneaux. (Consulter les conseils d'application supplémentaires ci-dessous.)
7. Dans un délai de 15 minutes, positionner les substrats et les presser fermement en place. Si l'adhésif est laissé à l'air libre plus de 15 minutes, gratter et réappliquer.
8. Positionner les surfaces et fixer les clous et les vis dans les 15 minutes suivant le positionnement des substrats.
9. Laisser sécher au moins 24 heures avant d'exposer la surface à une circulation importante.

CONSEILS D'APPLICATION : ASSEMBLAGE DE SOUS-PLANCHER PAR RAINURE ET

LANGUETTE : Appliquer un cordon d'adhésif continu de 9,5 mm (3/8 po) sur les solives. Utiliser une quantité généreuse d'adhésif dans les canaux rainurés (retirer tout excédent d'adhésif avant qu'il ne sèche). Éviter de créer un joint trop serré entre les panneaux; laisser un espace de 3 mm (1/8 po) pour permettre l'expansion. Fixer les clous et les vis dans les 30 minutes suivant l'application de l'adhésif. Toujours respecter les méthodes d'application recommandées pour les sous-planchers.

TERRASSES : Appliquer un cordon d'adhésif de 6 mm (1/4 po) sur chaque solive pour obtenir une solidité accrue et prévenir les grincements. Clouer ou visser les planches toutes les deux solives. Prépercer les trous de clous.



TECHNICAL DATA SHEET

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

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES TYPIQUES

Propriétés physiques typiques du produit non durci	
Apparence/consistance	
Polymère de base	Caoutchouc synthétique
Couleur du cordon	Brun pâle
Poids des solides en %	74 %
Odeur	Faible odeur de solvant
Nettoyage	Essence minérale
Point d'éclair	-17 °C (1,4 °F)
Durée de conservation	18 mois
Couverture	305 ml (10 oz) : 10 mètres linéaires (32 pieds linéaires) pour un cordon de 6 mm (1/4 po) 4 mètres linéaires (14 pieds linéaires) pour un cordon de 9,5 mm (3/8 po)
Propriétés d'application typiques	
Température d'application	-17 °C à 48 °C (0 °F à 120 °F)
Temps d'outillage (temps de travail)	15 minutes
Durcissement complet	7 jours
Propriétés de performance typiques à l'état durci	
Température d'utilisation	-28 °C à 60 °C (-20 °F à 140 °F)
Colmatage	Jusqu'à 1,5 mm (1/16 po)
Teneur en COV	< 50 g/L
Teneur en COV - California Air Resources Board	<2,2 poids/% de poids



TECHNICAL DATA SHEET

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

NETTOYAGE ET ENTREPOSAGE

Adhésif non durci : Nettoyer l'adhésif humide des surfaces et des outils avec de l'essence minérale, en suivant les précautions du fabricant. Ne pas utiliser d'essence minérale ou tout autre solvant pour nettoyer la peau. Couper ou gratter tout excédent d'adhésif durci.

SÉCURITÉ

Pour les informations sur la santé et la sécurité, consulter l'étiquette du produit ou la fiche technique santé-sécurité, accessible sur le site Web de DAP au dap.ca ou en composant le **888-DAP-TIPS**.

GARANTIE

Si le produit n'offre pas un rendement satisfaisant lorsqu'il est utilisé conformément aux directives, composez le 888-DAP-TIPS pour demander le remplacement du produit ou le remboursement de son prix d'achat. DAP Canada n'est pas responsable de tout dommage accessoire ou indirect.

IDENTIFICATION DE L'ENTREPRISE

Fabriqué pour : DAP Canada, 475 Finchdene Square, bureau 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 : 1 800 668-9397 ou 416 321-1522

Télécopieur : 416 321-3325

Visitez le site Web de DAP au dap.ca