



Joint de chape - Style 1 (SJ1)

DS-65431F-0724

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOM DU PRODUIT

Joint de chape - Style 1 (SJ1)

2. FABRICANT

LATICRETE International, Inc.

1 LATICRETE Park North

Bethany, CT 06524-3423 États-Unis

Téléphone: +1.203.393.0010, poste 1235

Numéro sans frais: 1.800.243.4788, poste 1235

Télécopieur: +1.203.393.1684

Site Web: laticrete.com

3. DESCRIPTION DU PRODUIT

Un joint de PVC utilisé lors de la pose de couches épaisses afin de s'adapter aux mouvements dans la structure finale. Fabriqué en PVC souple et rigide coextrudé dans une variété de couleurs. Adapté pour les projets résidentiels et commerciaux légers, et pratique pour une utilisation en intérieur comme alternative au produit de calfeutrage.

Utilisation

- Applications des joints de dilatation et de mouvement

Avantages

- Supportent le mouvement et réduisent la tension
- Crée une apparence nette et professionnelle
- Protection du carrelage contre les fissures et écaillages
- Alternative au calfeutrage

Supports Appropriés

Restrictions

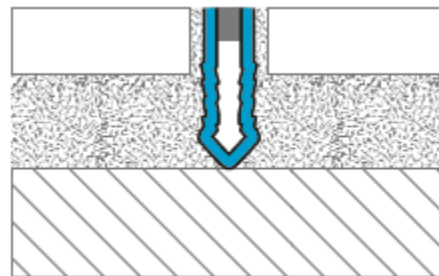
- Les endroits sujets à une haute exposition chimique comme les piscines, les cuisines commerciales, etc. requièrent l'utilisation de l'acier inoxydable 316.
- Une usure normale des profilés après l'installation est espérée. De ce fait, les égratignures, les bosses, la corrosion ou la décoloration causés par l'utilisation typique ne sont pas considérés comme un défaut produit.

Mises en garde

- Suivez toutes les instructions, avertissements et procédures de sécurité du fabricant de l'outil lorsque vous coupez ou taillez les profilés
- Les bords coupés peuvent être tranchants. Faites preuve de prudence lorsque vous manipulez les profilés.

4. DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés physiques



Propriété	
Largeur visible	5/16 po (8 mm)
Hauteur	1-3/16 po – 2-9/16 po (30 mm à 65 mm)
Longueur	8 pi-2,5 po (2,5 m)

Couleurs de PVC disponibles

- GRE – Gris

Propriétés d'utilisation PVC

Propriété	.
Dureté	65 +/- 5 Shore A
Température d'utilisation intermittente	allant jusqu'à 149 °F (jusqu'à 65 °C)
Température d'utilisation maximale	allant jusqu'à 194 °F (jusqu'à 90 °C)

Caractéristiques sous réserve de modification sans préavis. Les résultats présentés sont typiques, mais ils reflètent les procédures d'essai utilisées. Les performances réelles sur le terrain dépendent des méthodes de pose et des conditions locales.

5. POSE

Choisir la bonne taille de profilé

Une sélection méticuleuse de la taille du profilé est crucial pour assurer la fonctionnalité et l'apparence d'installation finale. Les profilés doivent être choisis selon la taille des carreaux et l'épaisseur du mortier. Utilisez un profilé de hauteur égale pour lui permettre de s'étendre sur tout le mortier et permettre aux carreaux de reposer à plat l'un par rapport à l'autre une fois posés. Laissez assez d'espace pour l'adhésif lorsque utilisé avec des formats de carreaux grands et lourds.

Découpe des profilés en PVC

Consultez toujours les instructions de fabricant de l'outil de coupe, les précautions et les exigences avant de couper des profilés. Utilisez les équipements de sécurité et les équipements de protection individuelle (EPI) appropriés comme indiqué par le fabricant de l'outil de coupe.

Avant d'installer le carrelage, assurez-vous que les profilés, les coins et les embouts sont mesurés et montés à sec correctement. Mesurez et marquez le profilé à la bonne longueur avant de couper. Les profilés en PVC peuvent être coupés avec n'importe quelles cisailles à onglet. Assurez-vous que la lame soit propre et aiguisée.

Une fois la coupe effectuée, inspectez le bout coupé et utilisez une lime pour éliminer toute bavure qui aurait pu se former pendant la coupe. Si nécessaire, le pied de fixation peut être taillé à l'aide de ciseaux ou de cisailles à métal pour éviter les interférences ou le chevauchement avec les pièces de profilé adjacentes.

Installation de profilés

Utilisez-le pour joindre deux champs de carreaux posés avec des couches épaisses. Assurez-vous que le profilé

est entièrement intégré et étendu dans le mortier pour garantir que le dessus est au même niveau que la surface du carreau. Ajoutez une deuxième couche de mortier autour du profilé et posez le deuxième champ de carreaux. Laissez un espace de 1/16 po à 1/8 po entre le profilé et le carreau pour le jointoiment. Continuez de poser le carrelage dans le reste de l'espace.

Nettoyez immédiatement la surface du profilé après l'installation des profilés et des carreaux pour éliminer tout adhésif ou matériel de ciment résiduel à l'aide d'eau propre et d'une éponge ou d'un chiffon en microfibre.

6. DISPONIBILITÉ ET COÛT

Disponibilité

Les produits LATICRETE® et LATAPOXY® sont proposés dans le monde entier.

Appeler un des numéros suivants pour obtenir des informations relatives aux distributeurs:

Numéro sans frais: 1.800.243.4788

Téléphone: +1.203.393.0010

Pour obtenir de l'information en ligne de distributeurs, visiter LATICRETE à l'adresse suivante laticrete.com

Coût

Communiquez avec le distributeur LATICRETE le plus proche.

7. GARANTIE

Voir 10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION:

- 1 Year Product Warranty (US) (English)

8. ENTRETIEN

Les profilés en PVC ne demandent pas d'entretien ou de soins particuliers. Ils doivent cependant être nettoyés régulièrement pour conserver leur apparence. Nettoyez les profilés en utilisant de l'eau propre et fraîche et une éponge ou un chiffon en microfibre. Un nettoyant au PH neutre comme le nettoyant pour pierre et carrelage STONETECH peut également être utilisé. Si des produits de nettoyage sont utilisés, ils doivent être sans acide hydrochlorique et/ou acides hydrofluoriques. N'utilisez pas de produits de nettoyage abrasifs parce qu'ils pourraient rayer ou gâcher la surface décorative.

9. SERVICES TECHNIQUES

Soutien technique

Pour tout renseignement, appeler la ligne d'aide du service technique de LATICRETE:

Numéro sans frais: 1.800.243.4788, ext. 1235

Téléphone: +1.203.393.0010, ext. 1235

Télécopieur: +1.203.393.1948

Documentation technique et de sécurité

Pour obtenir la documentation technique et les consignes de sécurité, visiter notre site Web à laticrete.com.

LATICRETE International, Inc.

One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • www.laticrete.com

© 2024 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.