



## Smart bande PRO™ - Advanced décapant pour peinture technique

Fiche

**Description du produit & Utilisation :** Smart Strip™ PRO est une force professionnelle décapant pour peinture qui retire efficacement haute performance, architecturaux et industriels les peintures et revêtements. Smart Strip™ PRO sera effectivement déposer plusieurs couches de vernis, revêtements à base d'huile , à base d'eau , revêtements acryliques, uréthanes, la plupart époxydes, certains inorganiques les zincs et revêtements élastomères. Smart Strip™ PRO est sans danger pour la plupart substrats y compris le bois, la brique, la pierre, le béton, le métal, etc. Ce produit est formulé pour rester humide et efficace sans l'utilisation de **Dumond® papier laminé** cependant à étendre la durée de temporisation **Dumond® papier laminé** peuvent être utilisés. Smart Strip™ PRO ne nécessite pas l'utilisation d'un neutralisant après dépose.

### **Caractéristiques & avantages :**

- Faible COV
- Non cancérigène
- Non caustique
- Non inflammable
- Formulé sans chlorure de méthylène
- Basée sur l'eau

**Limitations :** Aucun recommandé pour utilisation sur le verre, le plastique, le vinyle, la plupart en fibre de verre, Plexiglas, le placoplâtre, le contre-plaqué, lisse le calcaire, pierre polie, IE : en marbre ou en granit, terrasse composite, on EIFS (, MDF, OSB, en acier galvanisé, stratifiés, placages, acier inoxydable et le caoutchouc.

**Test Patch :** Toujours effectuer un petit test discret zone sur chaque type de substrat et revêtement de peinture avant la pleine application. Test avant de commencer tout projet est la meilleure façon d'assurer efficacité du produit. Tester les correctifs peuvent déterminer le bon temps d'arrêt et l'épaisseur à appliquer le produit pour votre application spécifique. Échec de faire un test patch peut entraîner dans le besoin de plus d'une demande, l'augmentation du travail et coûts du matériel.

**Recommandé substrats :** Avant d'appliquer à l'ensemble substrat, toujours faire un essai patch. Recommandé pour une utilisation sur bois, brique, béton, acier, métal, aluminium, ciment, asphalte sans fioriture, des pierres, du cuivre, du carrelage en terre cuite, clap board, ardoise et surfaces.

**Informations réglementaires :** COV conformité - **Smart Strip™ PRO** répond aux réglementations locales et nationales.

**Préparation:** assurez-vous que la surface est propre, sec et terne avant de commencer votre projet. Protéger et couvrir tous les domaines, tels que la végétation et les autres surfaces non désignés pour être dépouillé y compris les surfaces adjacentes où surprojection et l'eau de rinçage peut voyager. Résistant aux solvants feuilles de polyéthylène peut être utilisé comme une barrière efficace. Bas humide toute la végétation avant de commencer et couvrir avec **Dumond intel® Catch-N-Couvercle™** ou 6 mil résistant aux solvants feuilles de polyéthylène. Faire attention de ne pas jeter draps sur la végétation au soleil, ou il peut résulter en tuant le feuillage.

**La surface et la température de l'Air : Pour éviter tout** produit de gel et de réduction efficacité n'utilisez pas inférieure à 35° Fahrenheit . Pour de meilleurs résultats, utilisez le produit à des températures au-dessus de 50° degrés Fahrenheit et au-dessous de 90° Fahrenheit . Efficacité du produit est augmenté de températures plus chaudes.

**Application & taux de propagation:** **Dumond®** vous recommande de toujours travailler dans de petites zones gérables lors du déshabillage de sauf si vous travaillez avec un grand nombre de personnes. En utilisant une truelle, brosse, d'un rouleau ou peinture airless pulvérisateur, appliquer colle pas moins d'une 1/8" selon le test patch résultats. Pour 24 heures temps d'arrêt ¼ de pouce est recommandé. Lors de l'application sur les surfaces irrégulières utilisez une brosse en nylon pour forcer colle dans domaines complexes. Produit peut habiter entre 3-24 heures si nécessaire. **Smart Strip™ PRO** fournit une moyenne taux de propagation d'environ 40-50 m<sup>2</sup> Ft. le gallon; les résultats peuvent varier en fonction du substrat la texture et la porosité.

**Application de pulvérisation:**

**Dumond®** recommande que **Smart Strip™ PRO** être pulvérisés avec une peinture airless pulvérisateur. La pompe de pulvérisateur taille devrait être d'au moins ¾ gallon par minute et toutes les armes à feu et filtres du collecteur doit être retiré avant de pulvériser. Taille de tuyau flexible devrait être un nouveau 1/4" ID, cependant un 3/8" tuyau ID va réduire la contrainte sur le pulvérisateur. Il est toujours recommandé d'utiliser un nouveau tuyau flexible sur le travail, en tant qu'ancienne peinture dans les conduites déloger et entraîner une obstruction lors de l'application. Garder un seau propre de l'eau disponible, comme occasionnellement un rinçage de la pompe peut être nécessaire pour les jours chauds pour atténuer et sabots les pompes incapacité pour accumuler la pression. Ne laissez pas **Smart Strip™ PRO** dans le pulvérisateur ou conduites de

pulvérisation du jour au lendemain. Rincer le pulvérisateur flexible et soigneusement chaque jour et à l'achèvement avec de l'eau chaude et détergent.

**Dépose & Nettoyer :** Une fois **Smart Strip™ PRO** est prêt à être retirés, utiliser une rondelle de pression ou de racloir (de préférence en plastique). Après tous les coller a été retiré, utiliser immédiatement une brosse de nylon et de l'accès à l'eau salubre à brosser les résidus hors du substrat, en accordant une attention particulière aux crevasses, de gorges et de fissures. Rincez à fond avec de l'eau claire pour enlever tout résidu. Pour des résultats optimaux, basse pression lavage est recommandé pour rinçage final lorsqu'ils travaillent à l'extérieur. Disposer de papier, de la colle et de dépose de revêtements dissous conformément aux réglementations fédérales et locales. Si vous rencontrez des difficultés retrait des résidus après décapage utilisez le **Peel Away® après Strip** et un nylon brosse à déposer.

**Meilleures pratiques :**

- Toujours tester chaque type de surface et la peinture de convenance, les temps d'arrêt et l'épaisseur.
- Laissez **Smart Strip™ PRO** habiter au moins 6 heures avant de tenter de le supprimer .
- Ne jamais appliquer **Smart Strip™ PRO** et le laisser pendant 24 heures sans contrôle sur elle
- Si le produit sèche ou durcit à la surface, appliquer une fine couche de **Smart Strip™ PRO sur** zone trempée et attendre 30 minutes à 1 heure et retirer.

**Disponibilité et Coût:** **Dumond® produits chimiques** sont disponibles à travers un réseau national de magasins de peinture, magasins de matériel et de sécurité d'approvisionnement les distributeurs. Sortie de plus proche de chez vous, veuillez visiter [www.dumondchemicals.com](http://www.dumondchemicals.com) une fois sur le site web saisissez votre code postal ou le code postal dans le concessionnaire releveur de trouver les adresses et numéros de téléphone de votre concessionnaire le plus proche .

**Santé & sécurité exigences: Pas pour** la consommation interne. Alors que **Smart Strip™ PRO** est formulé de manière à être sûr pour l'utilisateur, la surface et l'environnement, les procédures de sécurité doivent être respectées à tout moment lors de la manipulation de ce produit. Lire l'étiquette complète et MSDS pour instructions de précaution avant de l'utiliser.

**D'urgence 24 heures sur 24 Renseignements :**

1-800-535-5053 Amérique du Nord **ou** 1-325-323-3500 **International**

**Garantie:** Dumond® Chemicals, Inc. garantit tous ses produits sont exempts de vices, et n'accorde aucune autre garantie à l'égard de ses produits, expresse ou implicite, y compris et sans limitation les garanties implicites de qualité marchande OU D'ADEQUATION A UN USAGE PARTICULIER. Dumond® Chemicals, Inc. responsabilité sera limitée dans tous les

Événements à fournir suffisamment de produits re-traiter des domaines spécifiques qui produit défectueux ont été appliquées. Dumond® Chemicals, Inc. n'assume aucune autre responsabilité, y compris en cas de dommages accidentels, indirects ou dommages qui en résulte soit en raison d'une rupture de garantie ou de négligence. Cette garantie ne peut être modifié ou prorogé par les représentants de Dumond® Chemicals, Inc. ou de ses distributeurs et concessionnaires.

**Services techniques:** Dumond le personnel expert est disponible pour répondre aux questions techniques et fournir informations spécifiques au produit. L'assistance sur site est disponible sans frais supplémentaires. Appelez 800-245-1191, e-mail ou visiter [info@dumondglobal.com](mailto:info@dumondglobal.com) [www.dumondchemicals.com](http://www.dumondchemicals.com) avec le produit ou des questions techniques.

**Données techniques :**

- **Forme** - Pâte blanche
- **Wt. /Gal** - 10 lbs /gal
- **Point éclair** - Aucun
- **pH** - 2
- **COV** - 5%
- **Point de gel** - 32
- **Durée de vie** - 3 ans



83 Général Warren Blvd, Suite 190 Téléphone: 609/655-7700 e-mail : [info@dumondglobal.com](mailto:info@dumondglobal.com)  
Malvern, PA 19355 Fax: 609/655-7725 [www.dumondchemicals.com](http://www.dumondchemicals.com)