

Aluprep

Version: 16/07/2019

Page 1 sur 2

Caractéristiques techniques

Base	Hydrocarbures désaromatisés
Consistance	Liquide
Densité**	Ca. 0,79 g/ml
Point d'éclair	64 °C
Point d'ébullition	160°C
Viscosité cinématique (25°C)	1,68 mm ² /s
Pression de vapeur (20 °C)	0,05 kPa
Température d'application	5 °C → 25 °C

* Les valeurs indiquées peuvent varier selon les conditions environnementales comme température, humidité, nature des supports. ** L'information concerne le produit complètement durci.

Description de produit

Aluprep modifie temporairement la tension de surface des profilés en aluminium laqué ou anodisé afin d'améliorer l'adhérence des silicones et des polymères hybrides. Aluprep convient pour Soudal Window System.

Caractéristiques

- Faible odeur
- Séchage rapide
- Compatible avec de nombreux surfaces peintes
- Convient pour la plupart des plastiques et des métaux.
- Appropriés pour profils d'aluminium thermolaqué et anodisé
- Enlève silicone non durci

Applications

- Modifie temporairement la tension de surface des profilés en aluminium laqué ou anodisé afin d'améliorer l'adhérence des silicones et des polymères hybrides.
- Elimine les résidus de mastic non durcis.

Conditionnement

Couleur: incolore

Emballage: Boîte de 250 ml

Durée de stockage

2 ans dans son emballage fermé, en un lieu sec et frais, à des températures comprises entre +5 °C et +25 °C.

Supports

Types: substrats non poreux

Condition: propre, sec et dépoussiéré.

Prétraitement: Aucun traitement préalable requis.

Il est conseillé de d'abord effectuer un test de compatibilité sur toutes les surfaces.

Mode d'emploi

Compte tenu de la large gamme de revêtements et peintures en poudre, il est approprié effectuer un test préliminaire sur un endroit discret pour vérifier un endommagement possible. Si lors du nettoyage de surfaces thermolaquées des pigments de couleur seront transférés sur le chiffon de nettoyage, cela signifie que le revêtement en poudre est pas encore suffisamment durci.

Méthode d'application: Appliquer Aluprep avec un chiffon trempé de produit. Toujours nettoyer avec un chiffon propre pour éviter la contamination de la surface. Remplacer si nécessaire. Frotter toujours dans un sens. Appliquer le mastic sur une surface encore légèrement humide.

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Puisque la conception, l'état du substrat et les conditions d'utilisation sont en dehors de notre contrôle, aucune responsabilité sur la base de cette publication est acceptée. Il est donc recommandé de toujours effectuer un essai préalable aux conditions locales spécifiques. Soudal se réserve le droit d'apporter toutes modifications à ses produits sans avis préalable.

Aluprep

Version: 16/07/2019

Page 2 sur 2

Recommandations de sécurité

Observer l'hygiène de travail usuelle. Porter des gants et des lunettes de sécurité. Veiller à une bonne aération sur le lieu de travail. Voir l'étiquette pour plus de détails.

Remarques

- Compte tenu de la large palette des matières synthétiques et de peintures disponibles sur le marché, il est recommandé d'effectuer un test préalable à un endroit discret afin de s'assurer que la surface ne risque pas d'être attaquée.
- Vu la grande diversité des supports possibles, il est recommandé de d'abord effectuer un test d'adhérence.
- Ne pas stocker en plein soleil.

Responsabilité

Le contenu de cette fiche technique est le résultat de tests, de contrôles et de l'expérience. Elle est de nature générale et elle n'implique aucune responsabilité. Il incombe à l'utilisateur de déterminer, par un test, si le produit convient pour l'utilisation.

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Puisque la conception, l'état du substrat et les conditions d'utilisation sont en dehors de notre contrôle, aucune responsabilité sur la base de cette publication est acceptée. Il est donc recommandé de toujours effectuer un essai préalable aux conditions locales spécifiques. Soudal se réserve le droit d'apporter toutes modifications à ses produits sans avis préalable.