



Fiche Technique

Priomat® Lingettes Réactives de Prétraitement 4000



Lingettes de pré-traitement pour les supports métalliques mis à nus. Formulé spécialement pour être utilisé avec les apprêts Permasolid HS Speed Surfacers 5500 et 5550.

Les lingettes Priomat Réactive 4000 de pré-traitement sont faciles à utiliser car elles sont pré-saturées avec des ingrédients actifs. Elles sont conçues pour rendre les processus de pré-traitement des métaux très rapides. Elles assurent l'adhérence et contribuent à améliorer la résistance à la corrosion pour le processus de peinture ultérieur.

- Application par essuyage rapide et facile pour le pré-traitement des surfaces métalliques mises à nue.
- Conçu spécialement pour l'utilisation avec les apprêts rapides HS Permasolid.
- Convient également pour les petites surfaces mises à nue en combinaison avec certains apprêts HS Permasolid.
- Offre une excellente adhérence et une protection contre la corrosion.
- Facile à utiliser, ne nécessite aucun mélange ou matériel d'application.
- Économique; une lingette peut être utilisée pour pré-traiter environ 2 m².
- Réduit les temps d'évaporation d'environ 20 à 25 minutes par rapport aux impression apprêts 2K.
- Sans chromate, à base d'eau et facilement jetable, avec une très faible teneur en VOC (moins de 1,5 %).

Pour usage professionnel uniquement !

Spies Hecker plus proche tout simplement



Une marque d'Axalta Coating Systems

Priomat® Lingettes Réactives de Prétraitement 4000

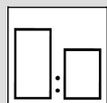
Product preparation - application



Il est fortement recommandé d'utiliser l'équipement de protection individuelle approprié pendant l'application pour éviter l'irritation de la peau et des yeux.



Acier nu poncé et nettoyé
 Eléments en acier zingué ou en aluminium tendre, poncés et nettoyés
 Appliquez le produit de manière uniforme et minutieuse en procédant à un balayage croisé. Veillez à ce que la surface reste humide pendant au moins 1 minute. Ceci est nécessaire pour une passivation efficace du métal.
 N'appliquez le produit que sur des surfaces métalliques nues.
 La même lingette ne doit pas être utilisée pour différents types de surfaces métalliques.



Prêt-à-l'emploi



Non applicable



Apprêts Permasolid HS Speed sont particulièrement recommandés.
 La surface doit être sèche et recouverte dans les 15 minutes.

Conforme COV

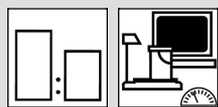
2004/42/IIB(a II)(200) 14: La valeur limite de la CE pour ce produit (catégorie de produit: IIB(a II)) sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 200 g/l de COV. Le contenu de COV de ce produit sous forme prêt à l'emploi est au maximum de 14 g/l.

Priomat® Lingettes Réactives de Prétraitement 4000

Produits

Priomat® Lingettes Réactives de Prétraitement 4000

Mélange du produit



Les proportions de mélange avec des agents spéciaux sont indiquées dans le tableau de mélange produit sur le Phoenix et dans les FT spécifiques.

Remarques

- Priomat Lingettes de Pré-traitement Réactif 4000 doivent être protégées du gel. Si les lingettes ont gelé, elles sont endommagées de façon irréversible et ne peuvent plus être utilisées.
- Il n'est pas recommandé d'utiliser un primaire 1K, une Impression Phosphatante et des produits en polyester sur ce produit.
- Un équipement de protection individuelle adapté est recommandé pendant l'application : des gants en caoutchouc sont particulièrement importants en plus des vêtements de travail de protection et des lunettes de sécurité.
- Toujours refermer la boîte de lingettes immédiatement après avoir retiré les lingettes pré-imprégnées.
- Pour une utilisation multiple, les lingettes peuvent être stockées dans un sac ou une boîte plastique pendant une journée de travail maximum. Les lingettes usagées ne doivent pas être remises dans la boîte d'origine.
- Si du liquide libéré s'accumule au fond de la boîte de lingettes, faites rouler la boîte horizontalement pour réabsorber le liquide.
- Les lingettes qui ont séché doivent être éliminées car elles ne peuvent plus être utilisées ni ré-imprégnées.
- Les Priomat Lingettes de Pré-traitement Réactif 4000 à base aqueuse sont exemptes de chrome.
- Pouvoir couvrant : 1 lingette/ 2m²
- Egalement compatible pour les petites perçes à la tole exposées pendant le processus de réparation en combinaison avec Permasolid HS Express Apprêt 5250 & 5250 Rapide, Permasolid HS Premium Apprêt 5310 and Permasolid HS Performance Apprêt 5320.
- Il n'est pas recommandé d'utiliser un primaire 1K, Wash Primer, Produits polyester et epoxy <Impression-Apprêt> sur ce produit.

Consulter la Fiche de Données de Sécurité avant utilisation du produit. Respecter les précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Tous les autres produits cités dans le système de réparation font partie de notre gamme Spies Hecker. Les propriétés du système ne seront pas valides si le produit est utilisé en combinaison avec tout autre produit ou additif n'appartenant pas à notre gamme Spies Hecker, sauf indication expressément mentionnée.

Pour utilisation professionnelle uniquement ! Les Informations contenues dans la présente documentation ont été soigneusement sélectionnées et réunies par nos soins. Ces Informations sont basées sur nos meilleures connaissances à la date d'édition. Les Informations sont données uniquement à titre indicatif. Nous ne garantissons ni leur exactitude, ni leur précision, ni leur exhaustivité. Il appartient à l'utilisateur de vérifier si ces Informations sont d'actualité et adaptées à l'usage qu'il veut en faire. La propriété intellectuelle relative à ces Informations, notamment brevets, marques et droits d'auteurs, est protégée. Tous les droits sont réservés. Les indications relatives aux Fiches de Données de Sécurité et phrases risques mentionnées sur les étiquettes doivent être observées. Nous pouvons modifier et/ou supprimer tout ou partie de ces Informations et cela, à notre entière discrétion sans information préalable et ne sommes pas tenus de les mettre à jour. Toutes les règles décrites dans cette clause s'appliqueront pour tout changement ou amendement futur.