



## Fiche Technique

# Priomat® Bouche pores 3311

Produit spécial pour le traitement des surfaces en plastique

Le Priomat Bouche Pores 3311 est un apprêt 1K spécial conçu pour reboucher les petits pores superficiels sur des pièces plastiques en polyuréthane. Il est très efficace et permet d'obtenir une finition remarquable.

- Permet une application simple et fiable.



Pour usage professionnel uniquement !


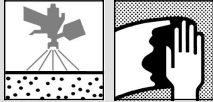
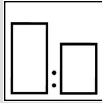
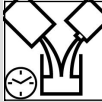
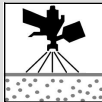
Spies Hecker plus proche tout simplement



Une marque d'Axalta Coating Systems

# Priomat® Bouche pores 3311

## Préparation - application du produit

	<p>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.</p>
	<p>Eléments plastiques poreux, spécialement ceux en mousse PUR</p>
	<p>Appliquer avec un chiffon non pelucheux en faisant pénétrer dans les porosités.</p>
	<p>Non applicable</p>
	<p>Impression-Apprêt Elastique 2K Primaire d'Adhérence Plastique</p>
<p>Conforme COV</p>	<p>Ce mélange est hors champ de la Directive sur les COV</p>

# Priomat® Bouche pores 3311

## Produits

Priomat® Bouche pores 3311

## Remarques

· Le produit doit être à température ambiante (18-25°C) avant utilisation.

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.