

# IPB2PRIM30-100

## Primaire pour pare-brise noir, durcissant à l'humidité, 2 en 1

### Description

IPB2PRIM30-100 est un primaire noir 2 en 1 favorisant l'adhérence spécialement conçu pour la bande de céramique stratifiée sur les pare-brises. Il garantit une parfaite adhérence des colles pare-brise en polyuréthane ISOTECH (IPB1H310-400) aussi que toutes-marques dans le marché.

### Applications

IPB2PRIM30-100 améliore l'adhérence sur les autres matériaux utilisés dans les assemblages industriels, tels que les surfaces peintes, les PRF, les plastiques, le verre, l'aluminium et certains métaux.

PAS ADAPTE COMME REVÊTEMENT UV POUR LE VERRE TRANSPARENT.

### Caractéristiques techniques

<b>Aspect</b>	Liquide sans grumeaux
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Nature Chimique</b>	Polyisocyanates
<b>Mécanisme de durcissement</b>	Humidité ambiante
<b>Poids spécifique [g/cc]</b>	ca. 0,95
<b>Temps de évaporation [min]</b> (23°C and 50% h.r.)	ca. 3
<b>Contenu solide [%]</b> (AUTODISTRIBUTION methode 77)	ca. 30
<b>Application</b>	Tampon feutre
<b>Température d'application [°C]</b>	de +10 à +35

## Emploi

---

Les surfaces doivent être propres, sèches, exemptes d'eau, d'huile, de graisse ou de rouille et compactes. L'application de IPB2PRIM30-100 ne peut avoir lieu qu'une fois que le nettoyage de la zone de collage avec IPBNU1000 soit complet. Bien agiter le flacon avant l'application (au moins 1 min.), jusqu'à ce que le bruit des billes de métal contenues dans le flacon se fasse entendre. Fermer immédiatement après utilisation car le produit évapore très rapidement. Assurez-vous que le primaire est sec avant de continuer. Un temps ouvert de plus de 24 heures nécessite de réactiver le primaire.

## Rendement

---

IPB2PRIM30-100 ait une consommation d'environ 150 g / m<sup>2</sup>.

## Mesures de sécurité personnelle

---

Tenir hors de portée des enfants. Éviter le contact avec la peau en utilisant des gants en latex, caoutchouc ou polyéthylène. En cas de contact avec la peau, enlever immédiatement et se laver avec de l'eau et du savon.

## Emballage

---

Bouteille en aluminium 30ml: 25 bouteilles par carton  
Bouteille en aluminium 100ml: 12 bouteilles par carton

## Stockage

---

IPB2PRIM30-100 peut être stocké pendant 12 mois dans son emballage d'origine intact (emballage d'origine) entre 5° et 25°C dans un lieu frais et sec. La température de stockage de doit pas dépasser 25°C pendant de longues périodes de temps. Conserver à l'écart des zones humides, lumière directe du soleil et des sources de chaleur.

## Avertissements

---

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur nos connaissances et nos expériences à ce moment précis et ne peuvent en aucun cas être utilisées comme garantie à cause des diversités des matériaux présents sur le marché et du fait que les conditions d'application échappent à notre contrôle. Quoi qu'il en soit, l'entreprise AUTODISTRIBUTION garantit la constance de la qualité du produit. De plus, l'entreprise AUTODISTRIBUTION se réserve le droit de modifier et mettre à jour cette fiche selon ses propres exigences. Les clients sont gentiment tenus à vérifier qu'ils sont en possession de la dernière version émise.

AVANT D'UTILISER LE PRODUIT, CONSULTER D'AVANCE LES FICHES DE SECURITE