

Produit

Mai 2006

VERSION INTERNATIONALE
PRODUIT RESERVE A UN USAGE PROFESSIONNEL

G0100

Primaire d'accrochage longue durée P565-597

<i>Produit</i>	<i>Description</i>
P565-597	Primaire d'accrochage longue durée
P275-61	Activateur pour primaire d'accrochage longue durée
P850-1692	Diluant 2K à faible teneur en COV
P850-1490/-1491/-1492	Diluant 2K

Description du produit

Le P565-597 est un primaire d'accrochage à deux composants destiné à être utilisé sous une couche de fond **Nexa Autocolor 2K**. Excellentes propriétés anticorrosion et bonne adhérence sur de nombreuses surfaces métalliques, telles que l'acier, l'aluminium et les métaux galvanisés.

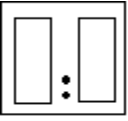





Supports et préparation

Le P565-597 doit être appliqué sur :-
L'acier nu, l'aluminium, la tôle zinguée et le métal galvanisé bien dégraissés et poncés.
Retirez la rouille avec du P800-127.

Il peut également être appliqué sur :-
Les mastics, apprêts et anciennes peinture en bon état, bien poncés.

Innovating Repair Solutions

PROCEDE

	<p>P565-597 1 volume P275-61 1 volume</p>
	<p>Laissez reposer la peinture activée 10 minutes avant utilisation. La peinture ne doit pas descendre en-dessous de 13 °C</p>
	<p>19-20 s DIN4 (24-26 s BSB4) Durée de vie en pot à 20 °C - Peinture activée – 5 jours à 20 °C REMARQUE : Ajustez la viscosité en ajoutant de petites quantités de P850-1490/-1491/-1492/P850-1692. Ne PAS ajouter davantage d'activateur.</p>
	<p>Buse : A gravité : 1,3 -1,6 mm A aspiration : 1,4 -1,6 mm Pression : 2,7 bars HVLP et pression conforme : selon les recommandations du fabricant du pistolet.</p>
	<p>Pulvérisez une couche épaisse pour obtenir une épaisseur de film de 10-15 microns</p>
	<p>Séchage à l'air à 20 °C pendant 15 minutes</p>
<p>SURPEINT URE</p>	<p>Le P565-597 doit être directement recouvert d'une sous-couche acrylique Nexa Autocolor à deux composants avant d'appliquer une finition 2K™ (P420/P421/P471), une base 2K™ (P422) ou une base Aquabase™ (P965). Il ne doit PAS être utilisé sous un mastic polyester ou un mastic polyester pistolable P565-598 en raison de son impact sur le séchage du mastic.</p>

Produits réservés à un usage professionnel qui ne doivent en aucun cas être utilisés à d'autres fins que celles spécifiées. Les informations contenues dans cette FDS sont basées sur les connaissances scientifiques et techniques actuelles. Il en va de la responsabilité de l'utilisateur de prendre les mesures nécessaires pour garantir l'adéquation du produit avec l'utilisation qui en est faite.

Pour en savoir plus sur les informations liées à la santé et à la sécurité, reportez-vous à la fiche de données de sécurité disponible sur : <http://fr.nexaautocolor.com/fr/produits/recherche-de-fdds/>

Pour plus d'informations, contactez :

Nexa Autocolor
PPG Industries
10, rue Fulgence Bienvenüe
92238 Gennevilliers Cedex
France
Tél : 01449 771771
Fax : 01449 773472

Nexa Autocolor, **ZK**, Aquabase, Aquadry, Belco et Ecofast sont des marques commerciales de PPG Industries.
Copyright © 2006 PPG Industries, tous droits réservés.
Copyright des références produits originales ci-dessus revendiqué par PPG Industries.

Scotchbrite est une marque commerciale de 3M.