

### COLLE POLYURETHANE POUR PARE-BRISE 1K

#### DEFINITION

Le **RPG 60** est une colle polyuréthane monocomposant pour le collage des vitres, qui sèche au contact avec l'humidité de l'air. Il a été spécialement conçu pour effectuer un collage très rapide des vitres, pare-brises, lunettes arrières, verres latéraux, supports des rétroviseurs latéraux et déflecteurs. On peut aussi l'utiliser pour coller toutes les pièces d'origine fixées à la structure. Il sèche très rapidement de façon à ce qu'il rende possible la mise en service de la voiture 1 heure après le collage, dans le cas d'un véhicule avec 2 airbags à une température ambiante de 23°C et à une humidité relative de 50%.

Afin d'améliorer l'accrochage, il faut utiliser un dégraissant et un promoteur d'adhérence pour nettoyer les zones des vitres qui doivent être traitées avec le **RPG 60**.

Le **RP 630** est une impression adhérente qui garantit une parfaite adhérence du **RPG 60** sur la surface à traiter, et en même temps il protège le polyuréthane des radiations U.V. et de la corrosion.

#### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

<b>Nature:</b>	Polyuréthane
<b>Couleur:</b>	Noir
<b>Poids spécifique:</b>	1,2 kg/l à 20°C

#### APPLICATION

##### 1) Préparation de la vitre:

- La surface de la vitre étant parfaitement propre et sèche, imbiber un chiffon de coton propre et sec avec un dégraissant, et le passer en frottant sur la surface du verre à traiter en déposant un film très mince. Essuyer à l'aide d'un chiffon propre et sec la surface ainsi préparée et laisser sécher, le temps recommandé est de 3 minutes minimum.
- L'application du **RP 630** doit se faire dans un délai 4 heures maximum après la préparation avec dégraissant, consulter le fabricant. Après avoir homogénéisé le RP 630, ouvrir le flacon et appliquer l'impression au pinceau sur la surface préparée en déposant un film très mince et en évitant repasser sur les zones préalablement imprimées. Il sera sec après 5 minutes et devra être recouvert par la colle avant 3 heures; si le temps de séchage du **RP 630** dépasse trois heures, réactiver avec le dégraissant. ATTENTION: Le RP 630 ne doit pas être appliqué sur l'ancienne colle.

Dégraissant		RP 630		
				
	MIN. 3' MAX. 4h	RP 630	RP 630	MIN. 5' MAX. 3h

## 2) Préparation de la carrosserie:

- a) Appliquer le dégraissant directement sur l'ancien PU venant d'être découpé ou sur la carrosserie dans le cas où celui-ci a été complètement supprimé.

## 3) Application de la colle:

- a) Extruder un cordon de colle sur la feuillure ou sur la vitre en commençant par la partie inférieure centrale de la vitre. Après extrusion, la vitre doit être mise en place immédiatement.

RPG 60			
			
RPG 60	30'	1,6 mm / 5 h	AIRBAG 1h

## PROPRIETES DU PRODUIT APRES SECHAGE

	RPG 60	Unités
<b>Dureté Shore A</b>	58	N/mm <sup>2</sup>
<b>Résistance à la rupture</b>	10	N/mm <sup>2</sup>
<b>Résistance au cisaillement</b>	5	N/mm <sup>2</sup>
<b>Allongement à la rupture</b>	400	%

## SECURITE

Consulter l'étiquette du produit. Pour plus d'information consulter les fiches de sécurité. Respecter les directives de sécurité et d'hygiène au travail tel que l'élimination des résidus.

## STOCKAGE

Conserver dans un endroit frais et bien ventilé en évitant l'exposition directe à la lumière solaire. Conserver entre +5°C et +30°C. Protéger spécialement de l'humidité.

## GARANTIE

Un an dans son emballage d'origine sans avoir été ouvert.

Pour n'importe quelle information technique consultez notre Service Après-Vente ou notre Département Technique. ROBERLO SA décline toute responsabilité en cas d'utilisation incorrecte du produit.