

523-15E Eco Balance

G / AD

Glasureit® Additif Racing



01/2018

Utilisation : Accélérateur de séchage pour le vernis Glasureit VOC 923-610E Eco Balance sur les surfaces verticales.

Caractéristiques : 523-15E Eco Balance augmente la réactivité chimique des produits dans lesquels il est utilisé, diminuant ainsi le temps de séchage pour permettre des opérations plus rapides de ponçage, de polissage ou de remontage. 523-15E Eco Balance est particulièrement adapté pour les ateliers de carrosserie qui, pour économiser de l'énergie, souhaitent cuire leur vernis à des températures inférieures à 60°C. 523-15E Eco Balance est particulièrement adapté aux petites réparations. 523-15E Eco Balance améliore les performances de séchage en surface, de durcissement et la résistance aux adhésifs.

	Proportion de mélange	3 : 1 : 1 100% en vol. 923-610E Eco Balance 33% en vol. 929-61E Eco Balance 33% en vol. 523-15E Eco Balance Bien mélanger et filtrer avant application.
	Viscosité d'application DIN 4 à 20°C	18 – 21 s
	Pistolet à gravité Pression de pistolage	Se référer à la fiche technique du produit dans lequel est rajouté 523-65 Eco Balance.
	Nombre de couches	1 ½, sans évaporation intermédiaire 2, avec env. 3 min. d'évaporation intermédiaire entre les 2 couches Epaisseur du film : 40 – 60 µm
	Séchage à 60 °C Séchage à 40 °C Séchage à 20 °C	923-610E Eco Balance 10 – 15 min., capacité de polissage améliorée 30 min. 3 – 4 h

Conseils de sécurité

Les produits sont réservés aux utilisateurs professionnels.

Il ne peut pas être exclu que ce produit contienne des particules <0,1 µm.



REDcert²-929-35244206

Les informations contenues dans cette publication se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Compte tenu des multiples facteurs qui peuvent affecter la transformation et l'application de nos produits, ces informations ne libèrent aucunement tout transformateur de ses obligations d'effectuer ses propres contrôles et essais. Elles ne constituent pas davantage une garantie de certaines caractéristiques des produits ni de l'adaptation de ceux-ci à un besoin spécifique. Tout schéma, poids, toute description, photo, donnée, dimension etc. est uniquement mentionné à titre indicatif; ces informations peuvent faire l'objet de modifications sans préavis et ne sont pas représentatives de la qualité contractuelle des produits (spécification des produits). La version la plus récente annule et remplace toutes les versions précédentes. Le document le plus récent est disponible sur notre site Web <http://techinfo.glasurit.com>, ou directement auprès de votre distributeur. Le destinataire de nos produits est tenu de s'assurer que tout droit de propriété industrielle ainsi que toute loi et réglementation en vigueur est respecté.