

Glasureit® Additif séchage-air

G / Z

- Utilisation :** Additif pour accélérer le séchage-air des vernis standard Glasurit® bi-composants appliqués sur des surfaces horizontales et verticales.
L'emploi du 523-65 permet d'obtenir plus rapidement un séchage hors poussière. La ponçabilité, le polissage et le séchage avant manipulation des pièces sont significativement améliorés. Le 523-65 est particulièrement adapté aux ateliers qui souhaitent réaliser des économies d'énergie par un séchage du vernis à des températures de support inférieures à 60°C. Le 523-65 permet également de réduire les temps d'occupation des cabines de peinture. Le 523-65 est parfaitement adapté pour les petites réparations.
- Caractéristiques :** Temps de séchage plus court à température ambiante
Améliore le séchage en surface, la cuisson et les opérations de polissage
- Remarques :** Utiliser l'additif séchage-air Glasurit 523-65 à température ambiante > 20°C, uniquement.
La température ambiante et l'épaisseur du film peut fortement influencer le séchage.
523-65 réduit le temps de vie en pot.









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.

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.



	Processus	Vernis			
	Proportions de mélange	3 : 1 : 1 100% en vol.	923-610 923-625 923-630	2 : 1 + 10% 100% en vol.	923-144 923-155 923-255
	Durcisseur	33% en vol.	929-61	50% en vol.	929-91
	Diluant	33% en vol.	523-65	10% en vol.	523-65
	Viscosité d'application DIN 4 20°C	Dépend du produit utilisé, 18 - 21 s		Durée de vie en pot à 20°C	15 - 60 min.
	Pistolet à gravité Pression	Se référer aux informations techniques des produits avec lesquels 523-65 est utilisé			
	Nombre de couches	1 ½ sans temps d'évaporation intermédiaire		Epaisseur du Film	env. 50 µm
	Séchage		20° C	40° C	60° C
		923-144			
		Hors poussière après	20 - 30 min	10 - 20 min	< 10 min
		Polissage après	1 - 2 h	2 - 3 h	env. 10 min
		923-155			
		Hors poussière après	25 - 35 min	15 - 20 min	10 - 15 min
		Polissage après	3 - 4 h	2 - 3 h	1 - 2 h
		923-255			
		Hors poussière après	35 - 45 min env. 4 h	20 - 30 min 3 - 4 h	15 - 20 min 2 - 3 h
		Polissage après			
		* Cabine en mode pistolage ** Après séchage aux températures indiquées, respecter le temps d'attente à température ambiante avant de polir.			

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.

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.



Glasurit® Additif séchage-air

G / Z

	Séchage	20° C	40° C	60° C
		923-610		
	Hors poussière après	20 - 30 min *	10 - 15 min	< 10 min
	Polissage après	2 - 3 h	1 h **	1 h **
	923-625			
	Hors poussière après	25 - 35 min *	15 - 20 min	10 - 15 min
	Polissage après	3 - 4 h	1.5 h **	1.5 h **
	923-630			
	Hors poussière après	35 - 45 min *	20 - 25 min	15 - 20 min
	Polissage après	4 h	2 h **	2 h **
	* Cabine en mode pistelage			
	** Après séchage aux températures indiquées, respecter le temps d'attente à température ambiante avant de polir.			

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.

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.

