



Fiche technique

BascoClear vernis clair à 2C, mat UV-stabilisé

Numéro: 54-0120-345

Domaine d'emploi: Pour le laquage de matières plastiques, des surfaces métalliques et pour le carbone

Conformément aux «Conditions générales de vente et de livraison» formant une partie intégrante de chaque livraison, la responsabilité de Basler Lacke SA est limitée et partiellement exclue (voir www.basler-lacke.ch). Dans le cadre légal, la responsabilité sera déclinée pour toutes sortes de dommages si un produit devait s'avérer inapproprié pour une certaine application.

L'aptitude des produits pour une certaine application ou une certaine manière de traitement n'est ni assurée ni garantie. Pour cette raison, le client doit toujours faire des tests individuels au préalable, harmonisés aux conditions de son entreprise.

Indications techniques:	Liant:	Polymères durcissables		
	Système:	PUR, Polyuréthane		
	Utilisation:	Par pistolet		
	Densité:	1.00 g/cm ³		
	Viscosité d'emploi:	20 - 27 sec coupe DIN 4mm		
	Teneur en solides:	43.9% +/- 2%		
	Rapport de mélange:	100:25 avec 19-0400-000		
	Quantité à appliquer:	25 - 40 µm en feuil sec resp. 70 - 90 g/m ² en couche mouillée		
	Vie en pot:	Env. 4 h à 23°C		
	Diluant:	Ajouter le diluant au composant A 10-20 % / 18-0000-000 diluant spécial, 18-0120-000 diluant spécial long. Recommandation: 20 % correspondent à la viscosité de pistilage à la température de l'enceinte. La dilution dépend de l'équipement et des circonstances climatiques sur place. Elle doit être réglée individuellement.		
	Séchage:	20°C	40°C	80°C
		(Température de l'objet)		
		hors poisse	30-40 min	10-25 min
		non collant	40-70 min	30-50 min
		à poncer	8 h	3 h
		empilable	48 h	12 h
				>30 Min.

Indications quant à l'emploi: Les surfaces à revêtir doivent être exemptes de toutes souillures. Dépendant du fond, un ponçage intermédiaire peut être nécessaire.

Outils:

Pistolet à peindre: Alimenté par gravité:
Calibre de la buse: 1.2 - 1.4 mm
Pression de fonctionnement: 2 - 2.5 bar



BascoClear vernis clair à 2C, mat UV-stabilisé

Informations générales: Mélanges en ce qui concerne la brillance:

54-0110-341	0%	20%	50%	100%
54-0120-345	100%	80%	50%	0%
	mat	mat satiné	brillant satiné	brillant

Conservation: 12 mois à partir de la livraison entre +10 et +25 °C dans l'emballage d'origine non ouvert.
Protéger l'emballage de la lumière de soleil directe!
