

523-65E Eco Balance

G / Z

Glasureit® Lufttørkertilsetning



01/2018

Påføring: Tilsetning for lufttørring av Glasureit® 923-610E Eco Balance på vertikale og horisontale flater. Bruk av 523-65E Eco Balance vil gi en støvfri overflate raskere. Slipbarhet, polerbarhet og monteringsparathet forbedres betraktelig. 523-65E Eco Balance egner seg spesielt for verksteder som ønsker å spare energi og vil tørke klarlakk ved paneltemperaturer under 60 °C. 523-65E Eco Balance kan bidra til å redusere tiden i kombiboksen og tørkeovnen. 523-65E Eco Balance er spesielt egnet for mindre reparasjoner.

Egenskaper: Reduserte tørketider ved romtemperatur.
Forbedret overflatetørring, herding og polerbarhet

	Blandingsforhold	3 : 1 : 1		
		100 % av volum 923-610E Eco Balance 33 % av volum 929-61E Eco Balance 33 % av volum 523-65E Eco Balance		
	Sprøyteviskositet DIN 4 ved 20 °C	18 – 21 s	Brukstid 20 °C:	15 – 60 min
	Overliggende kopp Sprøytetrykk	Se teknisk datablad for produktet som 523-65 Eco Balance brukes med.		
	Antall strøk	1 ½ uten mellomliggende avdunsting	Sjikttykkelse	ca. 50 µm
	Tørring		20 °C	40 °C
		923-610E Eco Balance		60 °C
		Støvfri etter	20 – 30 min *	10 – 15 min
		Polerbar etter	2 – 3 t	1 t**
				< 10 min
				1 t**
		*Lakkboks med sirkulerende luft **Ventetid ved romtemperatur etter overflatetørring i ovn		

Sikkerhetsanbefalinger:

Det kan ikke utelukkes at produktet inneholder partikler < 0.1 µm.

Produktene er kun egnet for profesjonell bruk.



REDcert²-929-35244206

Opplysningene i dette dokumentet baserer seg på vår nåværende kunnskap og erfaring. Det er mange faktorer som kan påvirke våre produkter under bruk. Det fritar ikke brukeren retten til å gjøre egne tester og forsøk. Informasjonen gitt i dette dokumentet er kun retningsgivende, uten ansvar for produktets anvendelsesområde. Opplysningene gir ingen garanti for produktenes spesielle egenskaper, ei heller om de egner seg for spesifikke bruksområder. Alle beskrivelser, tegninger, fotografier, opplysninger, blandingsforhold, vektangivelser osv. gitt i dette dokumentet er kun å anse som generell informasjon, og informasjonene kan således endres uten forutgående varsel, og er heller ikke forenelig med den avtalte kontraktmessige produktkvaliteten (produktspesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Mottaker av produktene er selv ansvarlig for å gjøre seg kjent med og ivareta og overholde patentbeskyttede rettigheter og gjeldende lover.