

Glasurit® Dodatek strukturalny drobny

G / D

Zastosowanie:

Dodatek o właściwościach strukturalnych, plastyfikujących i matujących, przydatny np. przy renowacji zderzaków Forda. Do aplikacji na twardych tworzywach produkt można mieszać w proporcji 1:1 z kolorami Linii 22, Linii 22 VOC, 22 VOC MC600 lub 2:1 z lakierami bezbarwnymi linii 923-

Uwagi:

- Nie filtrować produktu!
- 522-345 nie może być wstawiany do mieszalnika.

	Sposób użycia	Kolor Linii 22, 22 VOC, 22 VOC MC600	Lakier bezbarwny linii 923-
	Krok 1: Proporcja	Dozuj zgodnie z recepturą lub:	
		100% obj. Linia 22/ Linia 22 VOC, 22 VOC MC600 100% obj. 522-345	100% obj. 923- 50% obj. 522-345
	Krok 2: Proporcja	3 : 1 : 1 100% obj. 22 VOC MC600 / 923- : 522-345	2 : 1 + 10% 100% obj. 22-/ 22 VOC/ 923- : 522-345
	Utwardzacz	33% obj. 929-61, -63, -64	50% obj. 929-91, -93 / 929-31, -33
	Rozcieńczalnik	33% obj. 352-10, -30, -40	10% obj. 352-50, -91
	Lepkość DIN 4 w 20°C	16 - 18 s	Żywotność w 20°C 6 godzin (z 929-33, -63) 4 godzin (z 929-31, -61)
	Pistolet grawitacyjny Ciśnienie	HVLP: 1,3 mm 2,0-3,0 bar / 0,7 bar na wyjściu	Typu RP: 1,3-1,4 mm 2,0 bar
	Liczba warstw	2	Wypełnienie: 50 – 70 µm
	Schnięcie w 20°C Schnięcie w 60°C	929-33, -63: 10 godzin 30 min.	929-31, -61: 6 godzin 20 min.
	Podczerwień - fale krótkie Podczerwień - fale średnie	8 min. 10-15 min.	

Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

Nie można wykluczyć, że produkt ten zawiera cząstki o wielkości < 0,1 µm.

Dane zawarte w tej publikacji bazują na obecnym stanie wiedzy i doświadczeniu. W związku z tym, że na ostateczny efekt lakierowania ma wpływ wiele czynników, osoba przeprowadzająca naprawę powinna wykonywać własne badania i testy. Podane tu informacje nie stanowią również żadnej gwarancji właściwości poszczególnych produktów, jak również nie przesądzają, że dany produkt nadaje się do konkretnego zastosowania. Wszelkie opisy, rysunki, zdjęcia, dane, proporcje itp. podano tylko jako ogólne wskazówki; mogą się one zmienić bez wcześniejszego powiadomienia, co nie stanowi naruszenia specyfikacji produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej <http://techinfo.glasurit.com> lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Obowiązkiem użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących w tym zakresie norm prawnych.

