

### Glasurit® Antysilikon





# G / D

**Zastosowanie:**

Pozwala uniknąć powstawania oczek w lakierze.

**Uwagi:**

- Nie dodawaj antysilikonu do mieszanki w kabinie lakierniczej. Natychmiast wyrzuć odzież zabrudzoną 580-100.
- Jeżeli zastosowano antysilikon w jednej warstwie, trzeba go użyć w kolejnych warstwach, przynajmniej w tej samej ilości.
- Nie używaj 580-100 w mieszankach z lakierami bezbarwnymi z grupy VOC oraz z kolorami 2K z Linii 22 HS VOC, 22 VOC MC600.

	<b>Zastosowanie w systemie</b>	
	<b>Proporcja</b>	Dodaj maksimum 2-5% 580-100 do gotowego do aplikacji lakieru.
	<b>Utwardzacz</b>	
	<b>Rozcieńczalnik</b>	

**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.

