



Szpachla natryskowa Glasurit®

1006-26 CV 11

Zastosowanie: proces lakierowania w przypadku podłoży wymagających szpachlowania dużych powierzchni.

Podłoża: stal, stal galwanizowana, stal nierdzewna, aluminium, podłoża z powłoką proszkową lub typu coil coating, sklejka, GRP, SMC, istniejące powłoki.

Przygotowanie : Czyszczenie – Szlifowanie – Czyszczenie (patrz rozdział A 4)

Szpachlowanie : 839-20 + 948-36; 100 : 3 Szlifowanie P80 / P150

1.1 Aluminium, stal nierdzewna, stal galwanizowana

Grunt	283-6150	} 2 : 1 + 10%	Wyposażenie: pistolet grawitacyjny*
	Aktywator: 352-235 Rozcieńczalnik: 352-216		Aplikacja: 1 ½ Wypełnienie: 12-15 µm Odparowanie: >20-30 min w 20°C maks. 8 h w 20°C

1.2 Stal

Podkład gruntujący	284-13	} 4 : 1 : 1	Wyposażenie: pistolet grawitacyjny*
	Utwardzacz: 922-18 PRO Rozcieńczalnik: 352-216		Aplikacja: 1 pełna Wypełnienie: około 30-40 µm Schnięcie: 30 min w 60°C

2. Aplikacja 1006-26 na zagruntowane podłoża – patrz: 1.1 i 1.2 (nie bezpośrednio na 283-6150) lub bezpośrednio na: aluminium, powłoki proszkowe, powłoki coil coating, sklejkę, GRP, SMC, istniejące powłoki

Szpachla natryskowa	1006-26	} 100 : 5	Wyposażenie: pistolet grawitacyjny*
	Utwardzacz: 948-22 Rozcieńczalnik: 352-50		Aplikacja: 3-8 Wypełnienie: 200-1000 µm Schnięcie: 3-4 h w 20°C lub 30 min w 60°C

dodatkowo 352-50, jeżeli to potrzebne, do 4% wagowo

* Inne wyposażenie opisano w karcie technicznej produktu.

3. Kolejne kroki procesu

Dalsza praca	Stosować materiały podkładowe i lakiery wymienione w procesie lakierowania właściwym dla danego pojazdu.
Wskazówki bezpieczeństwa	Nie można wykluczyć, że ten produkt zawiera cząstki mniejsze niż 0,1 µm. Produkty tylko do użytku profesjonalnego. Stosując ten produkt należy zawsze postępować zgodnie z aktualnymi zaleceniami z zakresu bhp.

Dane zawarte w tej publikacji bazują na naszej obecnej wiedzy i doświadczeniu. Z uwagi na to, że wiele czynników może mieć wpływ na proces aplikacji naszych produktów, zamieszczone dane nie zwalniają użytkownika od wykonania własnych badań i prób. Dane te ani nie stanowią gwarancji poszczególnych cech, ani nie przesądzają o możliwości zastosowania produktów do konkretnego celu. Wszelkie opisy, rysunki, zdjęcia, dane, proporcje, masy itp. podano tu tylko jako informację ogólną; mogą się one zmienić bez uprzedniego powiadomienia i nie zmienia to umownej jakości produktów (specyfikacja produktu). Najnowsza wersja zastępuje wszystkie wersje poprzednie. Najnowszą wersję można pobrać z naszej strony internetowej www.glasurit.com lub otrzymać od sprzedawcy produktów. Odpowiedzialnością użytkownika produktów jest przestrzeganie wszelkich mających zastosowanie norm i obowiązujących przepisów prawnych.