

Glasurit® Szpachla UV





G / S

Zastosowanie: Szpachla drobna

Właściwości: Uniwersalne zastosowanie na stali, stali galwanizowanej, aluminium, kataforezie, istniejących powłokach, i na wszystkich akcesoriach z lakierowalnych tworzyw sztucznych.
Drobna szpachla o wysokim udziale ciał stałych przekonyuje szybkim schnięciem, doskonałą szlifowalnością i dobrymi właściwościami antykorozyjnymi oraz jakością powłoki.
Produkt został stworzony z myślą o naprawie małych uszkodzeń i rys; pozwala uzyskać powierzchnię wolną od porów.

Uwagi:

- nie stosować w warunkach bezpośredniego nasłonecznienia
- podczas magazynowania nie wystawiać na działanie światła słonecznego

	Sposób użycia	Szpachla drobna
	Zastosowanie w systemie	S 3, S 3a, S 9.5, S 15, S 15a
	Proporcja	Materiał jest gotowy do aplikacji.
	Wypełnienie	maks. 800 µm
	Suszenie UV	5 min. (UV-A -> min. 6 mW/cm ²) Stosując lampy LED można skrócić czas schnięcia dzięki większej intensywności promieniowania w dominującym zakresie fal. Należy to sprawdzić w każdym przypadku.
	Szlifowanie maszyną	P80/150 581-90 kontrola jakości szlifowania P240/320 szpachlowany obszar i istniejąca powłoka

Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

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

2004/42/II(b)(250)239: Limit UE dla tego produktu (kategoria: IIB.b) w stanie gotowym do aplikacji wynosi 250 g/litr LZO. Udział rzeczywisty LZO w tym produkcie wynosi 239 g/litr.

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 przesadzają, 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.

