

Link do produktu: <https://autolakier.pl/szpachel-natryskowy-rozcieńczalnik-novol-465-p-2364.html>

SZPACHEL NATRYSKOWY + ROZCIĘCZALNIK NOVOL 465



Kod EAN **8713707165768**

Numer katalogowy
producenta **8713707165768**

Pojemność opakowania **1200**

EAN (GTIN) **8713707165768**

Producent **Novol**

Opis produktu



NOVOL SZPACHLÓWKA NATRYSKOWA WYKOŃCZENIOWA Z UTWARDZACZEM I ROZCIEŃCZALNIKIEM 1,2 kg + 50 ml + 80 ml POLYESTER SPRAY FILLER

Kolor: SZARY

Szpachlówka wykańczająca nakładana natryskiem pneumatycznym.

Pozwala na uzyskanie dużego wypełnienia przy zachowaniu gładkości powłoki nawet na bardzo dużych powierzchniach.

Czas jej utwardzania wynosi ok. 2 h (można go skrócić przez wygrzewanie w temperaturze nie przekraczającej 60°C).

Przygotowana jest zarówno do obróbki mechanicznej, jak i ręcznej drobnoziarnistymi papierami ściernymi.

Stosowane podłoża:

- szpachlówki poliestrowe
- stal
- aluminium
- podkłady akrylowe dwukomponentowe
- tworzywa sztuczne z wyłączeniem PE, PP, i PTFE.
- stare powłoki lakierowe

Uwagi: szpachlówki nie należy nakładać bezpośrednio na grunty reaktywne (wash primery), jednokomponentowe wyroby akrylowe i nitrocelulozowe.



Autoryzowany Dystrybutor



NOVOL
for classic car

Szpachlówka dostarczana jest w komplecie z utwardzaczem i rozpuszczalnikiem THIN 880 80ml

NOVOL



Proporcje mieszania:

Proporcje podane są objętościowo.

Szpachlówka natryskowa – 100,

Utwardzacz – 6 do 7,

Rozcieńczalnik do szpachlówki natryskowej THIN880 – max 10%.

Czas przydatności do nanoszenia od momentu wymieszania z utwardzaczem:

Od 20-30 min w temperaturze 20°C.

Zasady postępowania:

Po dokładnym wymieszaniu z utwardzaczem i rozcieńczeniu do lepkości natryskowej nanosić za pomocą pistoletu lakierniczego od jednej do trzech warstw o łącznej grubości nie przekraczającej 0.5mm.

Pomiędzyposzczególnymi warstwami należy pozostawić kilkuminutowy czas na odparowanie rozcieńczalnika.

Czas odparowania zależy od temperatury i grubości warstwy.

Minimalna temperatura nanoszenia wynosi +10°C.