

Data aktualizacji: 2014-11-24

PRODUKTY STOSOWAĆ WYŁĄCZNIE W PROCESIE PROFESJONALNEJ RENOWACJI SAMOCHODÓW UŻYTKOWYCH



Q0200



Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje.

Preparaty przygotowawcze, część 1 P850-1367, P850-1378

PRODUKT	OPIS
P850-1367	Zmywacz i odłuszczac do dużych powierzchni
P850-1378	Zmywacz spirytusowy do dużych powierzchni

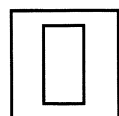
OPIS PRODUKTU

P850-1367 jest silnym preparatem na bazie agresywnych rozpuszczalników, służący do usuwania silnych zanieczyszczeń, takich jak wosk, pozostałości past polerskich, smoła, asfalt, silikon itp., podczas procesu przygotowania podłoża.

P850-1378 to preparat na bazie łagodnych rozpuszczalników, przeznaczony do usuwania lekkich zanieczyszczeń z dużych powierzchni, jako etap procesu przygotowania podłoża, przed i po szlifowaniu.

PROCES

P850-1367 Zmywacz i odłuszczac do dużych powierzchni



Produkt jest dostarczany w postaci gotowej do użycia. Podczas aplikacji preparatu stosować rękawice PVC oraz okulary ochronne.

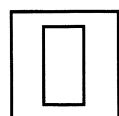
Za pomocą czystej ściereczki nakładać odpowiednie ilości P850-1367 i dokładnie usuwać wszystkie zanieczyszczenia i tłuszcze z powierzchni elementu. W przypadku konieczności oczyszczenia dużych powierzchni poddanych obróbce strumieniowo-ściernej nakładać preparat za pomocą szczotki lub spryskiwacza.

Ścierać naniesiony P850-1367 drugą czystą ściereczką, aby uniknąć rozmazywania zanieczyszczeń po powierzchni elementu.

Po oczyszczeniu powierzchni usunąć wszystkie pozostałości zmywacza P850-1367 przy pomocy drugiej czystej ściereczki.

Bezpośrednio przed aplikacją powłoki lakierniczej zastosować preparat P850-1378.

P850-1378 Zmywacz spirytusowy do dużych powierzchni



Produkt jest dostarczany w postaci gotowej do użycia. Podczas aplikacji preparatu stosować rękawice PVC oraz okulary ochronne.

Za pomocą czystej ściereczki nakładać odpowiednie ilości P850-1378 i usuwać zmyte zanieczyszczenia przy pomocy drugiej czystej ściereczki.

Po całkowitym wyschnięciu powierzchni rozpocząć aplikację powłoki lakierniczej

POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI



Zużyty preparat powinien zostać zutylizowany zgodnie z obowiązującymi przepisami.

TRANSPORT I MAGAZYNOWANIE

Zapoznać się ze wskazówkami na etykiecie produktu. Temperatura magazynowania: 5 do 35°C. Należy przechowywać zgodnie z miejscowymi przepisami. Przechowywać w wydzielonym i zatwierdzonym obszarze. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, z dala od promieni słonecznych; w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu; z dala od niezgodnych materiałów (patrz dział 10 karty bezpieczeństwa), napojów i jedzenia. Wyeliminować wszystkie źródła ognia. Trzymać oddzielnie od utleniaczy. Pojemnik powinien pozostać zamknięty i szczelny aż do czasu użycia. Pojemniki, które zostały otwarte muszą być ponownie uszczelnione i przechowywane w położeniu pionowym, aby nie dopuścić do wycieku substancji. Nie przechowywać w nieoznakowanych pojemnikach. Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

ZDROWIE I BEZPIECZEŃSTWO

Zapoznać się z kartą charakterystyki chemicznej produktu. Produkty są przeznaczone wyłącznie do profesjonalnego użytku. Dane w karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Każdy, kto stosuje produkt bez zasięgnięcia dalszych informacji i profesjonalnego przeszkolenia, czyni to na własną odpowiedzialność. PPG Industries Poland Sp. z o. o. nie bierze odpowiedzialności za skutki zastosowania produktu lub wynikające z tego zastosowania straty czy szkody materialne i niematerialne. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą ulec zmianie, zgodnie z naszą polityką stałego doskonalenia produktów oraz najnowszą wiedzą techniczną. Parametry produktów są zależne od czynników zewnętrznych, takich jak: grubość nakładanych warstw, temperatura otoczenia, poziom wilgotności czy szybkość wymiany powietrza w kabinie lakierniczej. Obowiązkiem użytkownika jest podjęcie wszelkich niezbędnych działań, aby zapewnić zastosowanie produktu zgodnie z przeznaczeniem. Więcej informacji znajduje się w Kartach Charakterystyki Chemicznej Produktów, dostępnych pod adresem: www.nexaautocolor.com



PPG Industries Poland Sp. z o. o.
(Oddział w Warszawie)
Ul. Bodycha 47
05-816 Warszawa-Michałowice
Polska
Telefon: +48 22 753 03 10
Faks: +48 22 753 03 13
www.nexaautocolor.com

