

Zabezpieczenie antykorozyjne karoserii

W marcowym wydaniu „Świata Motoryzacji” przedstawiliśmy system do napraw blacharskich stanowiący trzon programu firmy Würth skierowanego do warsztatów blacharsko-lakierniczych. Cały program, obejmujący kilkadziesiąt artykułów jest kompleksową ofertą, dzięki której żadna naprawa nie będzie straszna.

Niezmiernie istotnym elementem każdej naprawy blacharskiej jest właściwe zabezpieczenie karoserii. Nie da się tego oczywiście dokonać bez specjalistycznych preparatów ochronnych i odpowiednich urządzeń do ich nakładania.

Baranek na powierzchnie

Podstawowym preparatem służącym do zabezpieczania podwozia jest w ofercie naszej firmy środek typu „baranek”, proponowany w kolorach czarnym i szarym. To trwale elastyczna masa na bazie kauczuku i tworzyw sztucznych niezawierająca bitumu, świetnie sprawdzająca się jako powłoka chroniąca: podwozie, spojlera, progi, pasy tylne i przednie itd. przed skutkami uderzeń kamieni, działania niskich i wysokich temperatur, wody, soli oraz innych niszczących czynników spotykanych w trakcie eksploatacji pojazdu. Wszędzie tam, gdzie mamy do czynienia z jasnymi lakierami nadwozia, należy użyć preparatu w kolorze szarym, przy lakierach ciemnych – w czarnym.

Aby powierzchni potraktowanej preparatem nadać odpowiednią strukturę, należy go nanosić odpowiednimi pistoletami. Würth ma w tej mierze nowość, a mianowicie specjalny pistolet, który może też służyć do odmuchiwania karoserii. Przy jego pomocy przed nałożeniem baranka jesteśmy więc w stanie dodatkowo oczyścić (osuszyć) powierzchnię, którą preparat ma chronić.

Do tego celu Würth poleca preparaty na bazie wosku. Wspomagają one lakierowanie profili zarówno w nowych samochodach, jak i w autach po naprawach powypadkowych. Środki te doskonale zabezpieczają połączenia blach na zakładkę i skutecznie wypierają wodę, przy czym nie uszkadzają elementów z gumy i tworzyw sztucznych oraz nie wchodzi w reakcje z ogólnodostępnymi lakierami. Rzecz jasna, nie zawierają metali ciężkich.

Aby skutecznie i prawidłowo zabezpieczyć profil preparatem woskowym, nieodzowne jest użycie profesjonalnych pistoletów. A te ze względu na swoją konstrukcję generalnie nie są urządzeniami tanimi. Opracowując nowatorski, w pełni profesjonalny pistolet o prostej i zwartej budowie, Würth pokazuje jednak, że nie musi to być wcale regułą. Niezaprzeczalną zaletą pistoletu naszej firmy jest również możliwość nanoszenia nim, poza woskiem, także preparatów na bazie kauczuku i bitumu. Dodajmy jeszcze, że dzięki specjalnej, dokręcanej i giętkiej sondzie jesteśmy w stanie nanieść wosk we wszystkie niedostępne miejsca.

Dodatkowym, uzupełniającym produktem do drobnych napraw jest wosk w formie aerozolu, standardowo wyposażony w giętką dyszę.

Masa do uszczelniania

Trzecim elementem programu zabezpieczenia antykorozyjnego pojazdu, który dziś przedstawiamy, są masy uszczelniające na bazie MS polimerów do odtwarzania oryginalnej struktury powierzchni elementów nadwozia. W ofercie firmy Würth przeznaczony jest do tego preparat o nazwie Dichtfix, dostępny w 3 kolorach – czarnym, białym i szarym. Środek ten służy do uszczelniania połączeń na zakładkę elementów nadwozia w komorze silnikowej, bagażniku, na podłodze, itp. Korzyści wynikające z jego zastosowania to: prawidłowa struktura nałożonej masy do każdego typu pojazdu, dobra przyczepność bez stosowania podkładu, odporność na starzenie się (również po pokryciu lakierem),



odporność na uszkodzenia mechaniczne, możliwość lakierowania ogólnie dostępnymi farbami (oprócz żywic alkidowych).

Do nanoszenia preparatu Dichtfix służy specjalny pistolet, wyposażony w komplet dysz, które umożliwiają wybór struktury, jaką chcemy uzyskać. Ma on też i tę zaletę, że pozostawiony w nim preparat nie zasycha i jest gotowy do użycia przez wiele tygodni.



GRZEGORZ WILCZYŃSKI, PAWEŁ REK
WÜRTH POLSKA SP. Z O.O.

Warto podkreślić, że pistolet jest tak skonstruowany, iż bez odłączania go od sieci powietrznej, dzięki opatentowanemu mechanizmowi, w sekundę można zamocować adapter wraz z zamontowanym pojemnikiem zawierającym preparat w wybranym kolorze. Warto zauważyć, adapter ten dodatkowo wyposażony jest w ruchomą dyszę, pozwalającą uzyskać różną strukturę nanoszonego środka zabezpieczającego. Kolejną wielką zaletą takiego rozwiązania to niska cena pistoletu wraz z kompletem adapterów. Jest ona nawet o ok. 50% niższa od ceny standardowych pistoletów metalowych dostępnych na rynku. Pamiętajmy też, iż klient kupuje tylko raz cały zestaw, w którego skład wchodzi pistolet wraz z adapterami. Później, w każdej chwili ma możliwość dokupienia samych adapterów. W sumie, wybierając rozwiązanie proponowane przez Würtha, oszczędza się nie tylko na czasie pracy, ale i kosztach zakupu urządzenia.

Wosk do profili

Kolejnym elementem zabezpieczenia antykorozyjnego pojazdu jest ochrona profili zamkniętych progów i podłużnic a także wnętrza drzwi.

