



# EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

## Rok 2014

### KRYTERIA OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Naprawa uszkodzonych nadwozi pojazdów samochodowych**  
Oznaczenie arkusza: **M.24-01-14.05**  
Oznaczenie kwalifikacji: **M.24**  
Numer zadania: **01**

*Wypełnia egzaminator*

Kod egzaminatora 

--	--	--	--	--	--	--	--

Data egzaminu 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

  
*Dzień Miesiąc Rok*

Zmiana

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska		

\* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Numer stanowiska						

<b>Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny</b>		<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>					
<b>Rezultat 1. Naprawione wgniecenie poszycia drzwi</b>							
1	Wyprostowane wgniecenie poszycia drzwi						
2	Błacha w naprawianym miejscu nie jest zbyt rozciągnięta – po bańkowaniu nie ma przebarwień na wewnętrznej stronie poszycia drzwi						
3	Płaska powierzchnia – odchyłka od płaszczyzny poszycia drzwi nie przekracza „-1,5 mm” (1,5 mm wklęsłości) – brak wybrzuszenia i odchyłek większych niż 1,5 mm						
<b>Rezultat 2. Naprawione zagięcie krawędzi dolnej drzwi</b>							
1	Wyprostowane zagięcie krawędzi dolnej drzwi						
2	Nieuszkodzone sąsiadujące elementy nadwozia po wyprostowaniu krawędzi dolnej drzwi						
3	Uzupełniona warstwa uszczelniająca zagiętej krawędzi dolnej drzwi						
<b>Rezultat 3. Wymieniona klamka zewnętrzna drzwi</b>							
1	Wymieniona klamka zewnętrzna drzwi przylega do powierzchni poszycia drzwi						
2	Klamka nie przemieszcza się podczas pociągania za nią						
3	Klamka działa bez zastrzeżeń						
<b>Rezultat 4. Zabezpieczone naprawiane miejsca farbą antykorozyjną</b>							
1	Powierzchnia naprawianych miejsc, z których została usunięta warstwa lakieru, zabezpieczona farbą antykorozyjną						

Numer stanowiska						

<b>Przebieg 1. Przebieg wykonywania naprawy uszkodzeń drzwi</b>						
1	Sprawdził działanie zgrzewarki przed przystąpieniem do prac na próbnym kawałku blachy oraz umocował przewód masowy zgrzewarki (tak, że zacisk nie porusza się oraz miejsce mocowania jest blisko miejsca naprawy)					
2	Wykonał zabiegi cieplne (bańkowanie) w celu obkurczenia blachy w miejscu naprawy					
3	Wyprostował zagięcie dolnej krawędzi drzwi, używając ręcznych narzędzi blacharskich					
4	Sprawdził, przy pomocy liniału krawędziowego, czy krawędź jest poprawnie wyprostowana					
5	Sprawdził pistolet do wyciskania uszczelnacza wykonując próbę szerokości „ściegu” na kawałku tektury lub próbnej blachy					
6	Podczas szlifowania używał okularów ochronnych i maseczki przeciwpyłowej					
7	Podczas zgrzewania podkładek, wkrętów i gwoździ używał okularów ochronnych					
8	Podczas „bańkowania” miał założone rękawice ochronne					
9	Podczas wykonywania zadania zachowywał porządek na stanowisku pracy					
10	Po zakończeniu zadania uporządkował stanowisko pracy, oczyścił narzędzia i odłożył je na miejsce pobrania, a odpady posegregował i umieścił w odpowiednich pojemnikach					

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*