

## **Nalepení a přelakování**

*designových prvků pro kola RONAL R62*



## **Naklejanie i lakierowanie**

*elementów dekoracyjnych do obręczy  
RONAL R62*

# Popis / Opis

K upevnění 5 plastových dílů na každé kolo se používá oboustranná lepicí páska nalepená na jejich zadní straně.

5 elementów z tworzywa sztucznego na obręcz mocowanych jest za pomocą dwustronnej taśmy klejącej na stronie tylnej.



*Přední strana designového prvku  
Przednia strona elementu dekoracyjnego*

*Zadní strana designového  
prvku s oboustrannou  
lepicí páskou*



*Tylna strona elementu  
dekoracyjnego z  
dwustronną taśmą  
klejącą*

*Paprsek bez  
designového prvku*

*Ramię bez elementu  
dekoracyjnego*



*Paprsek s designovým  
prvkem*

*Ramię z elementem  
dekoracyjnym*



# **Nalepení plastového dílu**

## **Naklejanie elementu z**

### **tworzywa sztucznego**

Optimální teplota pro zpracování:  
+18 °C až +40 °C.

Optymalna temperatura obróbki:  
od +18 °C do +40 °C.

*Napustíte vhodnou utěrku isopropanolem a otřete plochu na kole určenou pro nalepení dílu.*

*Povrch musí být suchý a čistý a musí se vyčkat cca 5 sekund na jeho odvětrání.*



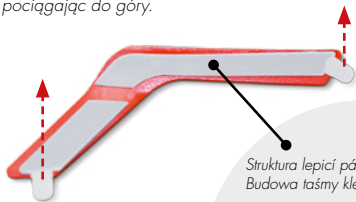
*Nasáczycь ściereczkę izopropanolem i przetrzeć powierzchnię klejenia na obręczy.*

*Powierzchnia klejenia musi być czysta i sucha, należy poczekać ok. 5 sekund na jej wywietrzenie.*



Odstraňte ochranné fólie na oboustranné lepicí pásce směrem nahoru.

Ściągając folię ochronną z dwustronnej taśmy klejącej, pociągając do góry.



Struktura lepicí pásky z akrylátové pěny  
Budowa taśmy klejącej Acrylic Foam

Ochranná fólie  
Warstwa ochronna



Akrylátové pěnové jádro  
Rdzeń z pianki akrylowej

Nedotýkejte se plochy s lepidlovou vrstvou.  
Nie dotykać powierzchni z klejem.



Vložte plastový díl do středu prohloubení v kole a silou jej v celé ploše přitlačte. Plné lepicí síly se dosáhne teprve po cca 72 h (při pokojové teplotě).

Umieścić element z tworzywa sztucznego pośrodku zagłębienia i mocno docisnąć na całej powierzchni. Całkowita siła klejenia osiągnana jest dopiero po ok. 72 h (w temperaturze pokojowej).



Umístění designového prvku  
Pozycjonowanie elementu  
dekoracyjnego



Přitlačení designového prvku  
Dociskanie elementu dekoracyjnego



Obvodová mezera mezi kolem a plastovým dílem cca 0,6 mm  
Szczelina między obręczą a krawędzią elementu z tworzywa sztucznego – ok. 0,6 mm

# Přelakování / Lakierowanie

- Je možné provést přelakování, např. v barvě vozu.
- K tomu účelu zdrsnete přední stranu designového prvku pomocí velmi jemného smirkového papíru a pečlivě ji očistíte (Příprava kola se provádí stejně, jako je popsáno v kroku „Nalepení plastového dílu“.)
- Możliwe jest późniejsze polakierowanie elementu dekoracyjnego, np. w kolorze nadwozia samochodu.
- W tym celu przednią stronę elementu przetrzeć bardzo drobnym papierem ściernym i starannie oczyścić. (Przygotowanie koła przeprowadzić tak, jak to opisano w kroku „Wklejanie elementu z tworzywa sztucznego.“)



*Jemně přebrousit přední stranu  
Przetrzeć przednią stronę drobnym  
papierem ściernym*

*Zamezte přelakování/znečištění  
zadní strany s lepidlovou vrstvou.  
Ochrannou fólii odstraňte  
až po přelakování*



*Nie powlekać/zanieczyszczać  
tylnej powierzchni klejenia;  
folię ochronną zdjąć dopiero  
po lakierowaniu*

# Demontáž / Demontazh

- Aby se nepoškodilo lakování kola, nesmí se při demontáži designových prvků používat kovové nástroje.
- K odstranění zbytků lepidla používejte výhradně prostředky nepoškozující lak, žádná ředidla.
- Demontované designové prvky nelze znovu použít – Nalepujte, prosím, pouze nové díly.
- Aby ochronić lakier obręczy, do demontażu elementów dekoracyjnych nie używać metalowych narzędzi.
- Do usuwania resztek kleju używać wyłącznie środków bezpiecznych dla lakieru; nie używać rozcieńczalnika.
- Zdemontowanych elementów dekoracyjnych nie można używać ponownie – naklejać wyłącznie nowe części.

# Čištění / Czyszczenie

- Designové prvky jsou odolné vůči nízkým teplotám.
- Disky s designovými prvky lze čistit běžně dostupnými čisticími prostředky ručně nebo v mycích linkách. Doporučuje se nepoužívat tlakové myčky
- Elementy dekoracyjne są odporne na warunki zimowe.
- Obręcze z elementami dekoracyjnymi mogą być czyszczone dostępnymi w handlu środkami, ręcznie lub na myjni. Odradzamy stosowanie myjek ciśnieniowych

---

Instructions

**FR**

Manual

**ES**

Manuale

**IT**

Instrukcja

**PL**

Instrukce

**CZ**

→ **ronal-wheels.com**