

Coller et peindre les éléments
de design pour RONAL R62



Incollaggio e verniciatura
degli elementi di design per RONAL R62

Description / Descrizione

La fixation des 5 éléments en plastique s'effectue avec un ruban adhésif double-face sur l'arrière.

Il fissaggio dei 5 elementi in plastica avviene per mezzo del nastro biadesivo applicato sul retro.



Face avant de l'élément de design
Parte frontale dell'elemento

Face arrière de l'élément de design avec ruban adhésif double-face



Retro dell'elemento con nastro biadesivo

*Rayon sans élément
de design*

*Raggio senza
elemento di design*



*Rayon avec élément
de design*

*Raggio con elemento
di design*



Coller l'élément plastique

Incollaggio dell'elemento in plastica

Température optimale de travail:
de +18 °C à +40 °C.

Temperatura ideale per l'applicazione:
da +18 °C a +40 °C.

Imbiber un chiffon d'isopropanol et essuyer la surface à encoller de la roue.

La surface doit être sèche et propre et doit être aérée pendant 5 secondes environ.



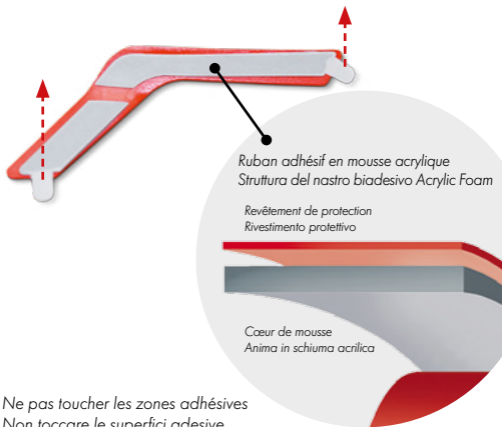
Impregnare un panno con dell'isopropanolo e pulire la superficie d'incollaggio della ruota.

La superficie deve essere pulita e asciutta; far asciugare all'aria per circa 5 secondi.



Retirer les films de protection sur le ruban adhésif double-face
vers le haut.

Staccare verso l'alto le pellicole protettive del nastro biadesivo.



Ne pas toucher les zones adhésives
Non toccare le superfici adesive



Placer l'élément plastique au centre du logement creux et presser fortement sur toute la surface. La force adhésive totale n'est effective qu'au bout de 72 heures (à température ambiante).

Posizionare l'elemento in plastica al centro della scanalatura premendo con forza su tutta la superficie. Il potere adesivo si sviluppa solo dopo circa 72 h (a temperatura ambiente).



Positionnement élément de design Presser l'élément de design
Posizionamento dell'elemento Pressione dell'elemento di design
di design



Intervalle périphérique roue – élément plastique: environ 0,6 mm
Intervallo periferico ruota – elemento di design: ca. 0,6 mm

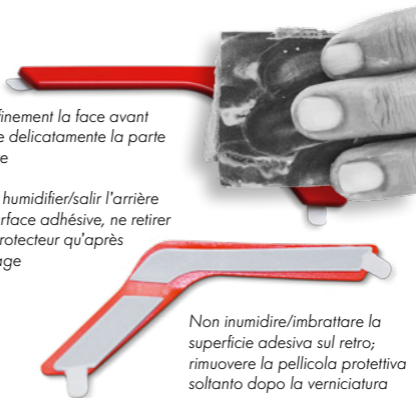
Peinture / Verniciatura

- Mise en peinture possible par exemple dans la couleur du véhicule
- Poncer la face avant de l'élément de design avec un papier de verre très fin et la nettoyer soigneusement. (La préparation de la roue s'effectue comme décrit dans l'étape «coller l'élément plastique».)
- Possibilità di verniciatura, ad es. nel colore del veicolo
- A tale scopo, levigare molto sottile la parte anteriore dell'elemento di design con della carta abrasiva e pulirla con cura. (La preparazione della ruota avviene come descritto alla fase «Incollaggio dell'elemento in plastica»).

*Poncer finement la face avant
Levigare delicatamente la parte
anteriore*

*Ne pas humidifier/salir l'arrière
de la surface adhésive, ne retirer
le film protecteur qu'après
le laquage*

*Non inumidire/imbrattare la
superficie adesiva sul retro;
rimuovere la pellicola protettiva
soltanto dopo la verniciatura*



Démontage / Smontaggio

- Ne pas utiliser d'outils métalliques pour démonter les éléments de design afin de protéger la peinture de la roue.
- N'utiliser que des produits non agressifs pour la peinture pour retirer les restes de colle; pas de diluant.
- Les éléments de design démontés ne peuvent pas être réutilisés. Veuillez ne coller que des éléments neufs.
- Per proteggere la verniciatura della ruota, non utilizzare utensili in metallo durante lo smontaggio.
- Per rimuovere i residui di colla, utilizzare soltanto fluidi che non corrodono la vernice; nessuna diluizione.
- Non è più possibile riutilizzare gli elementi di design smontati. È necessario incollare degli elementi nuovi.

Nettoyage / Pulizia

- Les éléments de design sont résistants à l'hiver.
- Les jantes présentant des éléments de design peuvent être nettoyées avec des produits de nettoyage usuels à la main ou dans une station de lavage. Il est préférable d'éviter les nettoyeurs haute pression.
- Gli elementi di design sono resistenti alle temperature invernali.
- I cerchi dotati di elementi di design possono essere puliti con detergenti diffusi in commercio, a mano o presso l'autolavaggio. È meglio evitare l'impiego di pulitori ad alta pressione.

Instructions

FR

Manual

ES

Manuale

IT

Instrukcja

PL

Instrukce

CZ

→ **ronal-wheels.com**