



COLLER ET LAQUER

LES ÉLÉMENTS DE DESIGN
POUR RONAL R67

INCOLLAG- GIO E **VERNICIA- TURA**

DEGLI ELEMENTI DI
DESIGN PER RONAL R67



RONAL GROUP

Description

Veuillez noter que pour des raisons visuelles, les éléments de design doivent être collés sur la jante de chaque côté du véhicule dans le sens de la rotation.

Descrizione

Si prega di notare che per ragioni ottiche, gli elementi di design devono essere applicati al cerchio su ogni lato del veicolo nel senso di rotazione.



Partie frontale de l'élément de design

Parte anteriore dell'elemento di design



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

Retro dell'elemento di design 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

Température de traitement optimale: +15 °C à +25 °C.

Incollaggio dell'elemento in plastica

Temperatura di lavorazione ottimale: da +15 °C a +25 °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 di incollaggio della ruota. La superficie deve essere pulita e asciutta; far asciugare all'aria per circa 5 secondi.



Décoller les films de protection du ruban adhésif double-face vers le haut

Staccare le pellicole protettive del nastro biadesivo verso l'alto



Ne pas toucher les surfaces adhésives

Non toccare le superfici adesive



Abaïsser l'élément plastique au centre de la dépression et appuyer fermement sur toute la surface. La force adhésive totale n'est effective qu'au bout de 72 heures (à température ambiante).

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



Positionnement élément de design

Posizionamento dell'elemento di design



Presser l'élément de design

Pressione dell'elemento di design



Intervalle périphérique régulier entre la roue et l'élément plastique

Larghezza uniforme lungo il perimetro tra ruota ed elemento in plastica

Laquage

- Laquage, possible par ex dans la couleur du véhicule.
- Abraser pour ce faire la partie frontale de l'élément de design avec du papier émeri très fin et la nettoyer soigneusement (la préparation de la roue se fait comme décrit à l'étape « Coller l'élément plastique »).

Démontage

- 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 dilution.
- Les éléments de design démontés ne peuvent pas être réutilisés. Veuillez ne coller que des éléments neufs.

Nettoyage

- 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.

Verniciatura

- Possibilità di verniciatura, ad es. nel colore del veicolo.
- A tale scopo, levigare e pulire con cura la parte anteriore dell'elemento di design con della carta abrasiva molto sottile (la preparazione della ruota viene eseguita come descritto al punto «Incollaggio dell'elemento in plastica»).

Smontaggio

- 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; non diluire.
- Gli elementi di design smontati non possono essere riutilizzati. Incollare esclusivamente pezzi nuovi.

Pulizia

- 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



Manual



Manuale



Instrukcja



Instrukce