

Scheda Tecnica Kit Riparazione ammaccature



Utilizzando il Kit di riparazione ammaccature della linea Presto, puoi riparare da solo la maggior parte delle ammaccature sulla carrozzeria della tua auto, indipendentemente dalla causa. Con il Kit Levablli puoi riparare brutte ammaccature o danni derivati dalla grandine sulla gran parte della carrozzeria della tua auto, senza danneggiarne la superficie. Evita costose riparazioni e aumenta il valore della tua auto tutto grazie a questo

Qualità e caratteristiche

- Kit per la riparazione di ammaccature fai-da-te in qualità professionale
- Evita costose riparazioni e aumenta il valore della tua auto
- Utilizzato dai professionisti della riparazione
- Rimuove ammaccature senzadanneggiare la vernice
- Semplice e veloce
- Kit all-inclusive: contiene tutto il necessario per l'applicazione
- il Set contiene:
 - 1 pistola per colla a caldo
 - 1 staffametallica (supporto)
 - 1 ponte di riparazione
 - 2 speciali colle stick
 - 3 estrattori di diverse misure
 - 1 impugnatura a manopola
 - 1 raschetto di plastica

PROPRIETA CHIMICO-FISICHE

- Base legante: Miscela delle sostanze elencate nella scheda di sicurezza con additivi non pericolosi
- Densità:Kit di riparazione ammaccature: 1,0 g/cm3
- Infiammabilità: > 270°C
- Conservazione e stoccaggio:
- 36 mesi in confezione originale chiusa se stoccato in ambiente fresco e asciutto (= +5 ° -25 ° C, con umidità relativa dell'aria di max. 60%). La temperatura di magazzinaggio non deve superare i 25 ° C. Proteggere da umidità, luce diretta del sole e fonti di calore.
- Dimensioni: kit

Ambiente ed etichettatura

Rispetta l'ambiente: European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento: controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali

Etichettatura: tutti i prodotti European Aerosols sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

Prima dell'uso leggere attentamente ed osservare le avvertenze riportate sull'etichetta.

Applicazione

- Pulire la superficie del punto danneggiato con un panno umido e pulito
- Preparare la pistola per colla a caldo
- Scégliere un estratore adatto alle dimensioni dell'ammaccatura (nota: più l'estrattore è grande, maggiore è la forza di trazione. Laa misura dell'estrattore deve essere più piccola delle dimensioni dell'ammaccatura.
- Applicare la colla a caldo dalla pistola a caldo sulla piastra di trazione selezionata. Controllare che ciascuno dei 4 fori dell'estrattore sia pieno di colla.

 Posizionare subito l'estrattore al centro dell'ammaccaturae tenerlo fermo sino a quando si incolla saldamente.
- Attendere che la colla si indurisca per circa 1 minuto. Si consiglia di non far indurire la colla per più di 2 minuti.
- Posizionare il ponte di riparazione infilando la filettatura dell'estrattore incollato nel foro al centro. Avvitare l'impugnatura a manopola lentamente in senso orario fino ad ottenere la deformazione desiderata o fino a quando l'estrattore si stacca dalla superficie.
- Se necessario ripetere l'operazione per migliorare il risultato.

Informazioni importanti

• La temperatura estrema ideale per l'eliminazione di ammaccature è compresa fra i 18 e i 30 gradi celsius. A temperature inferiori, eseguire la riparazione in garage o riscaldare prima l'ammaccatura con un phon. Se l'ammaccatura non scompare completamente ripetere l'operazione fino ad ottenere il risultato desiderato (Nota: non tutte le ammaccature sono riparabili al 100%). Se la vernice è crepata o saltata, l'applicazione della colla e l'estrazione dell'ammaccatura possono causare il distacco della superficie. Se rimangono residui di adesivo sulla superficie del veicolo o sull'estrattore, si può utilizzare alcool isopropilico per rimuovere i residui di adesivo Mettere alcune gocce su un panno e pulire l'area interessata per alcuni secondi con movimenti dolci e circolari. Provare prima in un punto poco visibile per verificare la resistenza della vernice.

Dati per l'ordinazione

Esonero di responsabilità

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. European Aerosols è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa European Aerosols.

As of: 16 aprile 2020 This release replaces all eventually earlier issued versions

data di stampa: 16.11.2022

European Aerosols ITALIA S.r.I | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 022333981 Fax 0223339611 info@it.motipdupli.com