

Scheda tecnica Kit riparazione danni vernice



Con il kit ColorMatic di riparazione vernice per danni da sassate e graffi profondi, anche i non professionisti possono riparare in modo rapido ed economico piccoli danni alla vernice originale del veicolo. Il kit contiene tutti i componenti necessari, salvo il pennarello per ritocco vernice con il colore adatto. In pochi passi applicativi si possono riparare fastidiosi piccoli danni sia su singoli punti che su una grande superficie.

Ambito d'impiego:

Riparazione fai-da-te di danni dovuti a sassate e graffi profondi.

Qualità e caratteristiche

- Applicazione semplice e veloce
- Riparare in poco tempo i danni da sassate
- In modo economico
- Il kit contiene tutti i componenti necessari, salvo il pennarello per ritocco vernice.
- Adatto per ogni vernice originale di automobile
- Resistente alle abrasioni
- Utilizzabile in singoli punti e su superfici estese
- CD con video sull'applicazione
- Contenuto:
 - Liquido riparante 50 ml
 - Racla di gomma
 - Panno di lucidatura
 - Guanto usa e getta
 - Descrizione passo a passo dell'applicazione
 - CD con video sull'applicazione

Proprietà chimico-fisiche

- **Colore:** trasparente
- **Odore:** di solvente
- **Superficie:** pulita, asciutta, priva di grasso e ruggine
- **Conservabilità/stoccaggio:** 5 anni, a conservazione corretta (= 10°-25° C, umidità relativa max. 60%)
- **Recipiente/contenuto:** Fluido riparante 50 ml

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.

Applicazione

- Pulire accuratamente con acqua la superficie da verniciare
- event. effettuare con [ColorMatic Anti-silicone, cod. art. 174469](#) la pulizia successiva
- La superficie deve essere asciutta, sgrassata e priva di polvere e ruggine
- Versare sulla racla di gomma alcune gocce di vernice del pennarello di ritocco (non contenuto nel kit)
- Stendere sulla superficie danneggiata
- Lasciar asciugare per circa 5 minuti
- Avvolgere la racla di gomma nel panno di lucidatura
- Inumidire il panno di lucidatura con il fluido riparante
- Strofinare il panno umido sulla vernice; tranne i segni delle sassate e i graffi la vernice deve essere rimossa
- Pulire di nuovo con acqua e un panno di microfibra
- Event. lucidare

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.

Aggiornamento: 31 gennaio 2012

La versione presente annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.

data di stampa: 27.04.2024

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