



Sigillante vani scatolati presto protegge efficacemente le cavità e le parti della carrozzeria particolarmente soggette a ruggine, come porte, predellini, cofani, bagagliaio, calotte, ecc.. dall'accumulo di ruggine. Utilizzandolo regolarmente si possono prevenire i danni dovuti alla ruggine. Per proteggere il metallo è sufficiente una mano leggera. Il sigillante ha un eccellente potere penetrante e idrorepellente. Dopo l'applicazione si ottiene una pellicola leggermente appiccicosa con caratteristiche di autogenerazione, utilizzabile anche come protezione per il compartimento motore. Quando lo strato applicato viene riscaldato dal sole o dal motore non si sprigiona il classico odore delle cere convenzionali. Disponibile in bombolette spray da 500 ml, ma anche in cartucce da 1 litro per pistole a spruzzo.

N. ordine: 603277, 306055

Qualità & caratteristiche

- Capacità di raggiungere cavità inaccessibili
- Idrorepellente ed efficace anche in presenza di acqua già presente
- Facile applicazione
- Proprietà auto-rigenerante
- Qualità priva di sostanze aromatiche
- Proprietà anticorrosione
- Idrorepellente
- Eccellente adesione
- Resistente alle intemperie, agli acidi e basi deboli
- Il prodotto non è verniciabile

Dati fisici e chimici

- Base: Vernice speciale combinata
- Nome colore:
 - marrone
 - trasparente
- Punto di infiammabilità:
 - 28
 - n.a.
- Stabilità di conservazione:
 - 5 anni
 - 10 anni
- Contenuto:
 - 1,00 L
 - 500 ML

Istruzioni per l'uso

Per risultati ottimali portare la bomboletta a temperatura ambiente. Temperatura di esercizio da 5 a 30 °C. La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di grasso. Agitare bene prima dell'uso. Coprire le aree non destinate al rivestimento. Applicazione con bomboletta spray: Agitare la bomboletta prima dell'uso per circa 2 minuti e di tanto in tanto durante l'uso. Applicare generosamente nelle aree cave per mezzo dell'adattatore. Capovolgere la bomboletta e spruzzare a vuoto per pulire la valvola. Applicazione con pistola a spruzzo: Il prodotto è pronto all'uso, non è necessario un diluente. Applicazione con una pistola a pressione con una pressione dell'aria di 4-7 bar. Pulire la pistola a spruzzo con acqua ragia bianca

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.

Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti European Aerosols sono conformi alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione sono effettuati in conformità con GHS o CLP 1272/2008/CE nella forma attualmente valida. Le nostre schede di sicurezza sono conformi al regolamento REACH 1907/2006/CE, articolo 31 e allegato II, nella forma attualmente valida.

A partire dal Maggio 7, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.