

presto Sottoscocca anti pietra verniciabile

Informazioni tecniche



Sottoscocca anti pietra verniciabile presto è ideale per proteggere contro il pietrisco e la corrosione la parte inferiore della tua auto. E' sovraverniciabile, ed è particolarmente adatto alle aree visibili. Forma un rivestimento robusto ed elastico che protegge la carrozzeria dal pietrisco.

I prodotti sono disponibili in bombolette spray da 500 ml, ma anche in cartucce con attacco per pistola a spruzzo da 1 litro in vari colori.

N. ordine: 603222, 603215, 306031, 306024

Qualità & caratteristiche

Eccellente protezione dalla corrosione
Elasticità di lunga durata
Può essere sovraverniciato con vernici convenzionali
Fono assorbente
Eccellente adesione
Molto resistente agli agenti atmosferici, agli schizzi d'acqua e alle abrasioni, anche agli acidi e alle basi deboli

Dati fisici e chimici

Base: Vernice speciale

Nome colore:

- grigio
- nero

Completamente asciutto: 1 h

Sovraverniciabile: 1 h

Temperatura minima di esercizio : 10 °C

Temperatura massima di esercizio: 30 °C

Punto di infiammabilità:

- -4
- 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.

Proteggere attentamente l'area circostante dalla nebulizzazione.

Distanza di spruzzatura consigliata: circa 30 cm.

Applicazione con bomboletta spray: Agitare la bomboletta prima dell'uso per circa 2 minuti e di tanto in tanto durante l'uso. Applicare generosamente la Protezione sottoscocca presto. Dopo l'uso, 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 2-4 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.