

Protector car

Protettivo sottoscocca insonorizzante

CARATTERISTICHE GENERALI

Protettivo monocomponente ad effetto bucciato. Elevato potere insonorizzante e anticorrosivo. Utilizzato principalmente per la verniciatura del sottoscocca, dei fascioni sottoporta, e di tutte le parti non visibili della carrozzeria auto che si vogliono proteggere.

SUPPORTO

Lamiera grezza. Lamiera smaltata.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Pulire accuratamente la superficie con acqua e detersivo. Lavare con diluente antisiliconico F290.



RAPPORTO DI MISCELAZIONE

Il prodotto è pronto all'uso. Se necessario aggiungere un 2-3% di diluente nitro. Agitare il prodotto con cura prima del suo utilizzo.

AEROGRAFI

Aerografo a pescante :	ugello Ø 1,6 – 1,8 mm
Pressione al calcio :	4 - 5 bar



APPLICAZIONE

Applicare 1-2 mani intervallate da 5 min. a 20° C. Spessore consigliato 300-500 micron.



Protector car

Protettivo sottoscocca insonorizzante

ESSICCAZIONE

	Fuori polvere	Manipolabile	Essiccato
A 20 °C	30-45 min	5-6 ore	24 ore.



DATI TECNICI

Colore	Grigio chiaro, Grigio scuro, Nero.
Peso specifico	1 Kg/l
Resa teorica	4 mq/l prodotto pronto all'uso 1-2 mani 300-500 micron
Stoccaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore. Durata della garanzia di stoccaggio, 24 mesi in confezione integra e ad una temperatura non inferiore a 20°C.



PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire accuratamente le attrezzature con diluente Nitro I 040.

NORME DI SICUREZZA

IL PRODOTTO E' A SOLO USO PROFESSIONALE

- Usare in ambiente ben ventilato
- In caso di ventilazione insufficiente usare un respiratore
- Indossare i guanti e lavare le mani dopo il lavoro
- Seguire attentamente le normative vigenti in materia di smaltimento rifiuti
- Consultare la scheda di sicurezza relativa

