

VERNICE SMALTO PER MOTORE RAPTOR, SPRAY

Versione: 2.0 Data di emissione: Marzo 2024

SCHEDA TECNICA

Smalto per motore di qualità professionale, ideale per l'uso su blocchi motore, accessori motore e altre superfici del vano motore. Lo smalto per motore RAPTOR contiene resine ceramiche che resistono a temperature fino a 300 °C

- Resistente al calore fino a 300 °C
- Eccellente adesione e resistenza alla corrosione
- Buona resistenza chimica ai fluidi per autoveicoli una volta asciutto

Prodotto

VERNICE SMALTO PER MOTORE RAPTOR, SPRAY - ROSSO BRILLANTE
VERNICE SMALTO PER MOTORE RAPTOR, SPRAY - NERO OPACO
VERNICE SMALTO PER MOTORE RAPTOR, SPRAY - NERO SATINATO
VERNICE SMALTO PER MOTORE RAPTOR, SPRAY - NERO LUCIDO

Codice ordine

REEBR/AL
REEFL/AL
REESB/AL
REEGB/AL

Formato

Spray 400 ml

Scadenza

2 anni

INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE



FOR PPE
RECOMMENDATIONS
REFER TO SDS

IMPORTANTE: Prima dell'uso, leggere le istruzioni complete. Questo prodotto contiene materiali pericolosi e pertanto è necessario utilizzare sempre dispositivi di protezione individuale adeguati. Leggere l'etichetta e consultare la scheda di sicurezza per le istruzioni complete sulla manipolazione e le informazioni sulla protezione individuale.

Substrato

- Primer per motore RAPTOR
- Acciaio nudo*
- Alluminio*
- Lamiere galvanizzate e zincate*
- Vernice completamente trattata
- Fondi poliestere e GPR

Sgrassatore

Abrasione

- P400-P600 per primer per motore RAPTOR
- P180 prima dell'applicazione
- P800-P1000 per vernice asciutta

*Può essere applicato direttamente sul metallo. Per ottenere le massime prestazioni (adesione, resistenza al calore, resistenza alla corrosione...), è necessario applicare il primer per motore RAPTOR prima di applicare la vernice smalto per motore RAPTOR.

Preparazione della superficie



METODO DI APPLICAZIONE:

1. Pulire e sgrassare. Coprire tutte le aree che non si desidera trattare
2. Carteggiare la superficie con carta vetrata P180-P220 e pulire nuovamente.
3. Preparare eventuali zone di metallo nudo con il primer per motore RAPTOR. Una volta asciutto, carteggiare con carta vetrata P400-P600 e pulire nuovamente secondo le istruzioni della TDS.
4. Agitare accuratamente la bomboletta spray per almeno 2 minuti prima dell'uso.
5. Prima di spruzzare, indossare sempre occhiali protettivi e guanti di gomma.
6. Applicare 2 mani a 15-25 cm dalla superficie, attendendo 5-10 minuti tra una mano e l'altra.
7. Per pulire, capovolgere la bomboletta e spruzzare finché non fuoriesce solo il propellente.
8. Asciutto al tatto in 30 minuti a 20° C. Lasciare asciugare durante la notte prima dell'uso.
9. Asciugare il rivestimento:
Se sul veicolo, il calore del motore consentirà di raggiungere l'asciugatura completa
Se separato dal veicolo, asciugare a 100 °C per 1 ora.

Miscelazione



Agitare la bomboletta spray per almeno 2 minuti prima dell'uso. Agitare nuovamente per 30 secondi tra una mano e l'altra.

Applicazione



Temperatura di applicazione 20 °C
Distanza dalla superficie 15-25 cm
Evaporazione a 20 °C 10 min.
Senza polvere a 20 °C 30 min.
Numero di mani 2-3

Verniciatura



Finestra di verniciatura: Fino a 1 ora. Se si lascia asciugare per più di 1 ora, attendere 7 giorni affinché la vernice sia asciutta, quindi carteggiare con grana P800-P1000.

NOTA: Non è necessario attendere l'asciugatura tra il primer, la vernice e il trasparente, ma è necessario farlo dopo l'applicazione del sistema completo.
Se si desidera verniciare dopo l'asciugatura del rivestimento, carteggiare con P800-P1000 e ritoccare se il substrato è visibile

INFORMAZIONI TECNICHE

Proprietà fisiche



Aspetto
Colore

Spray.
Nero, Rosso

VERNICE SMALTO PER MOTORE RAPTOR, SPRAY

Versione: 2.0 Data di emissione: Marzo 2024

SCHEDA TECNICA

Conservazione



È possibile stoccare le bombolette a temperatura ambiente per due ore prima dell'uso. Per periodi di conservazione più lunghi, tenere in un'area ben ventilata e al riparo dalla luce diretta del sole e dal gelo. Per pulire l'erogatore e massimizzare il ciclo di vita dello spray, capovolgere sempre la bomboletta per qualche secondo dopo ogni utilizzo. Se l'erogatore si intasa, rimuoverlo e immergerlo in diluenti delicati.

Tenere al riparo dalla luce del sole. Non esporre a temperature superiori a 50 °C. Conservare in un luogo protetto. Conservare in un luogo ben ventilato. Tenere il contenitore ben chiuso. Mantenere al fresco. Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

Temperatura di conservazione consigliata 15-25 °C

Prodotti associati



Prodotto

PRIMER PER MOTORE RAPTOR, SPRAY
VERNICE SMALTO PER MOTORE RAPTOR, SPRAY - ROSSO BRILLANTE
VERNICE SMALTO PER MOTORE RAPTOR, SPRAY - NERO OPACO
VERNICE SMALTO PER MOTORE RAPTOR, SPRAY - NERO SATINATO
VERNICE SMALTO PER MOTORE RAPTOR, SPRAY - NERO LUCIDO
TRASPARENTE LUCIDO PER MOTORE RAPTOR, SPRAY

Codice ordine

REEPG/AL
REEBR/AL
REEFL/AL
REESB/AL
REEGB/AL
REEGC/AL

Formato

Spray 400 ml