

CARISMATIX SRL

Via dei Laghi, 24 - 36077 Altavilla Vicentina (VI) P.IVA 04201310242 info@carismatix.it +39 0444 1323970



Data di revisione: 01.04.2020

SCHEDA TECNICA

BRAKE CALIPER PAINT

Numero dell'articolo: 26611

Colore: vari

Uso previsto: Prodotto per la riparazione della carrozzeria / Lacca

Caratteristiche generali:

Verniciatura a effetto sportivo per pinze freno di tutti i tipi di auto e moto. Particolarmente efficace in relazione ai cerchi sportivi. Per una preparazione ottimale della verniciatura, pulire le pinze dei freni con Brake cleaner, quindi utilizzare un primer per una migliore adesione.

Qualità e proprietà:

- Lacca acrilica di alta qualità
- Asciugatura rapida
- Senza piombo
- Lucentezza duratura resistente agli agenti atmosferici
- Eccellente adesione
- Ottima copertura
- Superficie dura, buona elasticità
- Eccellente ritenzione del colore (resistente alla luce, non ingiallente)
- Resistente allo sporco grazie alla superficie molto dura
- Non resistente a sostanze chimiche molto aggressive, ad esempio il liquido dei freni

Caratteristiche fisiche e chimiche:

Base del legante: nitro-combi

Odore: solvente

Grado di brillantezza (con angolo di misurazione 60° secondo DIN 67530): lucido: 80 unità di lucentezza Copertura: a seconda della consistenza e del colore del terreno: 400 ml sono sufficienti per un massimo

di 4 pinze freno

Resistenza alla temperatura: fino a 80 °C

Formato: bombolette aerosol, volume nominale massimo 400 ml

Condizioni di lavorazione:





CARISMATIX SRL

Via dei Laghi, 24 - 36077 Altavilla Vicentina (VI) P.IVA 04201310242 info@carismatix.it +39 0444 1323970



Utilizzare solo in un ambiente adeguatamente ventilato e con un ampio apporto di aria fresca. La temperatura di lavorazione deve essere di almeno +10 °C e l'umidità massima dell'aria non deve superare 80%.

Processo di applicazione:

Prima dell'uso, leggere attentamente e rispettare le avvertenze riportate sull'etichetta!

Preparazione:

- Prima di smontare la ruota, sollevare l'auto con il cric secondo le disposizioni del costruttore.
- Pulire la superficie da grasso e sporco, ad esempio con Brake cleaner e con l'aiuto di una spazzola.
- Proteggere dalla nebbia di spruzzatura mascherando il disco del freno, le pastiglie dei freni e l'area circostante.
- Bomboletta di vernice

Laccatura:

- Prima dell'uso, agitare la bomboletta per 3 minuti.
- Spruzzare di prova su un punto invisibile.
- Spruzzare da una distanza di 20-30 cm.
- Spruzzare diversi strati sottili a intervalli di 3 5 minuti sul punto di riparazione asciutto.
- Non spruzzare su superfici verniciate con resine sintetiche!

Asciugatura	senza polvere	asciutta al tatto	curato
Temperatura dell'oggetto 20 °C, 50% di umidità relativa dell'aria	circa 10 min.	circa 30 min.	circa 2 ore

Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura circostante, dall'umidità dell'aria e dallo spessore dello strato applicato.

Suggerimenti per la lavorazione:

Proteggere l'oggetto e l'area circostante dalla nebbia di spruzzatura. La temperatura deve essere compresa tra +10°C e +25°C, l'umidità dell'aria massima del 60%. Conservare in un luogo asciutto. Proteggere dalla luce solare diretta e da altre fonti di calore. Utilizzare solo con tempo asciutto, in luoghi protetti dal vento e in locali ben ventilati.

Seguire le avvertenze riportate sulle etichette!

Data di scadenza:

10 anni in caso di stoccaggio adeguato (=10°-25°C, umidità relativa dell'aria max. 60%)

Questa pubblicazione sostituisce tutte le versioni eventualmente rilasciate in precedenza.

Per ulteriori informazioni, non contenute in questa scheda tecnica, si prega di contattare <u>info@carismatix.it</u> Per le informazioni sulla sicurezza, consultare la scheda di sicurezza corrispondente.

