

:: Tec Line Matt Matting Mousse

Mattierungspaste

CHARAKTERISTIK

Eine wasserbasierende Mattpaste mit Dreifachfunktion, schleift, reinigt und entfettet vollständig in nur einem Arbeitsschritt.

CS Tec Line Matt Matting Mousse bietet folgende Vorteile und Eigenschaften

- Verbessert die Lackhaftung durch Schaffen einer geschliffenen, ebenen Oberfläche.
- Verhindert Haftungsverlust in Blendbereichen und Probleme von Kratzern, die manchmal durch die Klarlackschicht erscheinen.
- Lässt sich mit einem Tuch aus reiner Baumwolle für Bereiche um Zierleisten oder unter Dichtungen herum verwenden.
- Einheitliche Mattierungs- und Reinigungswirkung sorgt für den perfekten Haftgrund in schwer zugänglichen Bereichen - z.B. Türsäulen und Schweller, Regentrinnen, Türschlösser, Griffe usw..
- Von vorbereiteten Oberflächen leicht abwischbar, ohne Rückstände zu hinterlassen, die Lackhaftung beeinträchtigen könnten.
- Wirkt sich nicht verfärbend auf Gummiformteile oder Zierleisten.
- Ohne Silikon, ohne Lösungsmittel und ganz ohne flüchtige organische Wasserinhaltsstoffe.

EINSATZGEBIET

CS Tec Line Matt Matting Mousse wird in Kombination mit unserem CS Topline Mattflex grau (136.274 und 136.266) und CS Topline Mattflex gold (138.399) eingesetzt.

- Zur Anwendung auf allen modernen Reparaturlack-Decklackierungen mit hohem Feststoffgehalt VOC (HS), mit mittlerem Feststoffgehalt (MS) und Erstausrüster-/OEM-Decklacken auf Wasserbasis.
- Ideal für Reinigen und Abreiben von Kunststoffstoßfängern und Gummiteilen vor dem Lackieren.

PRODUKTANGABEN

Farbe: Hellgrau

Geruch: Fruchtartig

pH-Wert bei 20°C: 7

Dichte bei 20°C: 1,4 g/cm³

Gebinde: 1,0 kg Flasche

Lagerstabilität: 24 Monate bei 18 - 20°C im geschlossenen Originalgebinde

VERARBEITUNG

- Vor Gebrauch gut schütteln.
- Waschen Sie große Schmutzteilchen, die Kratzer verursachen können, vom Oberflächenbereich vorher ab.
- Feuchten Sie das CS Schleifpad mit sauberem Wasser an.
- Tragen Sie CS Tec Line Matt Matting Mousse auf das CS Schleifpad oder direkt auf das Karosserieblech auf (rechnen Sie mit ca. 10g pro Blechteil durchschnittlicher Größe).
- Reiben Sie die Oberfläche unter Aufwand mittleren bis festen Drucks ab, indem Sie gleichmäßige Schleifbewegungen kreuz und quer ausführen, bis das Blech gründlich sauber und die gewünschte, matte Oberflächengüte erzielt ist.
- Entfernen Sie Rückstände mit dem CS Microfasertuch und spülen Sie dann die Oberfläche gründlich mit sauberem Wasser ab.
- Befolgen Sie anschließend den regulären Lackierprozess.



11/2018

SICHERHEITSHINWEISE

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall. Wegen der unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolgsversprechenden Beurteilung erforderlich sind, rechtzeitig und vollständig zu unserer Kenntnis übermittelt hat. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert worden sollte.

Hinweise zum Umgang mit den Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem gültigen Sicherheitsdatenblatt und den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der Chemischen Industrie.

Copyright VOSSCHEMIE