



Technisches MB Nr. 0721-D

DECKLACKE

MACROFAN CLEAR TONE

BESCHREIBUNG

Dispersion von Pigmenten hoher Transparenz zur Erzielung von Effektfarben mit hoher Lichtstärke.

ANWENDUNGSGEBIET

Zur Ganz- oder Teillackierung von PKWs, Motorrädern und Nutzfahrzeugen.

EIGENSCHAFTEN

- Reine und tiefe Farben
- Hohe Leuchtkraft
- Sehr gute senkrechte Stabilität
- Sehr gute Außenbeständigkeit

VORBEHANDLUNG DES UNTERGRUNDES

Auf Metallic- oder Uni-Basislack HYDROFAN nach den entsprechenden, im Lechler MAP® hinterlegten SYSTEM Rezepturen auftragen.

VERARBEITUNG

Spritzverarbeitung.

Vor Gebrauch gut aufrühren und die Mischung des "EINGEFÄRBTEN" Klarlacks nach der SYSTEM Rezeptur im Lechler MAP® vorbereiten und gemäß dem Beispiel hier unten anmischen:

Mischungsverhältnis:

UHS (MC404-MC405) oder HS (MC500)

800 Teile

CT ... **MACROFAN CLEAR TONE**

200 Teile (max.)

HINWEIS: Die Mischung muß gemäß dem TMB des eingesetzten Klarlacks gehärtet und verdünnt werden (bei MC404 und MC405 ausschließlich die Versionen mit der MH100 Härterlinie anwenden).

DIR 2004/42/CE: Speziallacke IIB/e – VOC spritzfertig 840 g/l

Das spritzfertige Produkt hat höchstens einen VOC-Gehalt von 840 g/l

EMPFOHLENE ÜBERLACKIERUNGEN

Immer die gleiche Kombination von "Klarlack+Härter+Verdünner" der "EIGENFÄRBTEN" Version einsetzen.

Die Überlackierung mit Klarlack gewährleistet die Haltbarkeit des Lackaufbaues, erleichtert das Polieren und vermeidet die Ausdünnung der farbigen Schicht durch das Schleifen.



ANMERKUNGEN

Die Endfarbe wird von der aufgetragenen Schichtdicke und den Verarbeitungsmethoden erheblich beeinflusst.

Aus diesem Grund und um zu prüfen, ob der Farbton richtig ist, müssen immer Musterbleche vorgespitzt werden, mit einer adäquaten Anzahl der Gänge des eingefärbten Klarlacks:

Für weitere Informationen die folgenden Lackaufbau-TMB einsehen:

- **Nr. CV043** - Lackierprozess MAZDA 46V SOUL RED CRYSTAL
- **Nr. CV044** - DECKLACK MIT EINGEFÄRBTEN KLARLACK

TECHNISCHES MB Nr. 0721-D
STAND 09/2019

Die vorliegenden Informationen sind das Ergebnis streng überwachter Versuchsreihen und drücken unser Wissen nach neuesten Stand aus. Diese Angaben sind im übrigen nur als reine Informationen zu sehen. Weder verpflichten sie unsere Gesellschaft noch können sie Anlass zu Reklamationen irgendwelcher Art sein. Dies gilt auch in Anbetracht der Tatsache, daß sich die jeweiligen Anwendungsbedingungen unserer Kontrolle entziehen.