

TECHNISCH BLAD

CCB 00 - REINIGINGSKLEI BAR

CCL 10 - REINIGINGSKLEI GLIJMIDDEL

Beschrijving

CCB 00 cleaning clay bar vervangt de Finixa ACG clay bar. De clay bar zal makkelijk oppervlakteverontreinigingen verwijderen zoals (verf-overspray, spoorweg stof, roest, insecten, vogeluitwerpselen, enz.) van gelakte oppervlakken, glas, chroom, kunststof en aluminium. Aanbevolen gebruik met CCL 10 glijmiddel voor snel en veilig reinigen zonder risico op krassen of strepen.

CCB 00 elimineert de noodzaak van agressievere chemicaliën zoals oplosmiddelen, zuren en schuurmiddelen.

Gebruik

CCB 00 elimineert snel en gemakkelijk:

- Verf overspray
- spoorwegstof
- oppervlakte- of vliegroeist
- Insecten
- Vogelpoep

Hoe te gebruiken

- 1) Was het oppervlak grondig met een autoshampoo om oppervlaktevuil en gruis te verwijderen.
- 2) Neem een of beide stukken poetsklei en kneed ze tot ze soepel worden.
- 3) Controleer CCB 00 op zware vuildeeltjes die krassen kunnen veroorzaken. Indien te sterk vervuild, vervang dan door een nieuwe staaf.
- 4) Maak het oppervlak nat met CCL 10 (Cleaning Clay Lubricant).
- 5) Gebruik het afgevlakte CCB 00 stuk, beweeg in een overlappend patroon zoals bij het schuren.
- 6) Inspecteer het oppervlak regelmatig om na te gaan of verontreinigingen worden verwijderd.
- 7) Veeg af met een schone doek en herhaal het proces indien nodig.
- 8) Plaats CLEANING CLAY BAR in de luchtdichte container na het werk is gedaan.
- 9) Het oppervlak is nu klaar om met de hand of machinaal in de was gezet, verzegeld of gepolijst te worden, afhankelijk van de oorspronkelijke staat van de lak.

Opslag en houdbaarheid

Bewaar producten beschermd tegen bevriezing

Houdbaarheid CCB 00: 36 maanden

Houdbaarheid CCL 10: 24 maanden

Bovenstaande informatie is te goeder trouw gegeven. De gebruiker wordt echter op eventuele risico's geattendeerd dat het gebruik van het product voor andere doeleinden dan waarvoor het ontwikkeld is, gevaarlijk kan zijn. De voornoemde getallen zijn gemiddelde waarden en stellen geen minimum of maximum waarden voor bij specifiek gebruik. Chemicar Europe kan niet verantwoordelijk gehouden worden voor de gebreken van het product, de klant staat zelf in voor zijn beslissing welk type product hij geschikt acht voor desbetreffende applicatie