

## ::: **REFINISH RESTORER**

### **OMINAISUUDET**

Refinish Restorer on luonnollisiin öljyihin perustuva tuote, joka palauttaa alkuperäisen värin ja kiillon lähes kaikille muovi- ja lakkapinnoille. Refinish Restorer saavuttaa tämän täyttämällä sisäiset hiussuonet ja tunkeutumalla mikrohuokosiin, jolloin aineen kuivuttua tuloksena on nuorennusleikkaus.

### **KÄYTTÖ**

Refinish Restorer antaa pitkäaikaisen suojan muoville, geelipinnoitteelle, lakalle, kromille, ruostumattomalle teräkselle, alumiinille (anodisoitu), messingille ja kuparille. Ajan mukaan lähes kaikki muovi- ja lakatut pinnat haalistuvat ja muuttuvat matakksi. Tämä johtuu UV-säteilystä, sään vaikutuksesta, ympäristön saasteista jne. Vain märkänä ne näyttävät kuin uusilta. Refinish Restorer tunkeutuu syvälle pintojen mikrohuokosiin tiivistäen ne kuivuttuaan. Se palauttaa pinnalle alkuperäisen värin ja kiillon. Refinish Restorer on vain ulkoiseen käyttöön. Älä käytä sitä kumille. Refinish Restorer voi värjätä valkoiset pinnat, koska sen luonnostaan kellertävän väristä. Testaa tuote etukäteen soveltuuko se käsiteltävälle pinnalle.

### **TUOTETIEDOT**

Materiaalitiedot Ominaispaino: 0,85 g / cm<sup>3</sup>

V.O.C: 620 g / l

Säilyvyys: vähintään 3 vuotta

Kulutus: Noin. 10-20 m<sup>2</sup> / l

**KÄSITTELY**

1. Käsiteltävät pinnat on puhdistettava öljystä ja rasvasta. Kellastumat tai värjäymät gelcoat- ja muilla muovipinnoilla on poistettava puhdistusaineella. Pinnat tulee huuhdella huolellisesti vedellä. Metallipinnat tulee käsitellä rasvanpoistoaineella. Valkoisten pintojen käsittelyssä otettava huomioon, että voi aiheuttaa lievää värin muutosta.
2. Esikäsitteilyn jälkeen pinta tulee kuivata huolellisesti ennen Refinish Restorer käyttöä.  
  
Ei voida soveltaa kovin lämpöiselle pinnalle tai suoraan auringon valossa.
3. Levitetään tasaisesti käyttäen litteää harjaa tai nukkaamatonta puuvilla liinaa kunnes huokoiset ovat täynnä.
4. Anna vaikuttaa 5 -10 minuuttia.  
  
Max. 10 min. jälkeen kaikki ylimääräinen öljy tulee poistaa imukykyisellä nukkaamattomalla liinalla tai sienellä, muutoin se voidaan poistaa ainoastaan tahranpoistoaineella. Nestemäinen Refinish Restorer voidaan poistaa tärpätillä.
5. Mikäli tarpeen toista vaiheet 4-6.
6. Kun korkeakiiltoisuus on saavutettu, pinta voidaan käsitellä vahalla, jossa ei ole hiovia aineita
7. Metallipinnat eivät ole kovin huokoisia ja siksi ne tulee käsitellä erittäin hienolla teräsvillalla joka on täynnä/kastettu Refinish Restoreriin. Ylimääräinen öljy täytyy poistaa 15 minuutin kuluttua. Pinta voidaan tämän jälkeen kiillottaa nukkaamattomalla liinalla korkeakiiltoiseksi.

Työvälineiden puhdistus: Tärpätin korvike



06/2013

### TURVALLISUUDESTA

Edellä mainitut tiedot, erityisesti liittyen tuotteen käyttöön, perustuvat nykyisiin tietoihimme ja kokemuksiimme käytöstä normaaliolosuhteissa. Käytännössä materiaalit, pinnat sekä ympäröivät olosuhteet ovat niin erilaisia, ettei tuloksista tai luotettavuudesta voida antaa takuuta missään suhteessa, mukaanlukien ylläolevat tiedot tai suulliset konsultaatiot, ellei meitä syytetä törkeästä tai tahallisesta huolimattomuudesta. Tässä tapauksessa käyttäjä on veloitettu todistamaan, että hän on informoinut meitä kaikissa vaadituissa kohdissa kirjallisesti, ajallaan ja täydellisesti kunnollista arviointia varten. Muiden osapuolten patenttioikeudet on otettava huomioon. Lisäksi voimassa ovat meidän yleiset myynti- ja toimitusehtomme sekä viimeisimmät tekniset tiedot.