



BODY 950 SPRAY - UNDERBODY PROTECTION

Technical Data Sheet No 805



Täyttää VOC -
määräykset

Yhdistelmä luonnollisesta
kumiaineesta jossa on erittäin
hyvä tartunta

Voidaan heti päälle maalata
märkää märälle käyttäen
synteettisiä maaleja tai
maalata 1 – 2 komponentisilla
akryyli maaleilla tuotteen
kuivuttua

Jättää pysyvästi
elastisen pinnan

Kuivuu nopeasti

Suojaa naarmuilta ja kivi
siruilta

Yleistä teknistä tietoa

2-3 kerrosta

Pölyttömässä alueessa

10min 23 °C

Soveltuvuus

Auton sisä - ja ulkopuolisten
alaosien suojaukseen.

Esikäsittele

Puhdista pinnat
pehmeällä liinalla ja
BODY 770 ANTISIL -
puhdistusaineella



Varmista että pinta on
ilmakuivattettu. älä
pyyhi kuivaksi



Käytä asianmukaisia
kasvosuojaimia sekä
hyvää ilmanvaihtoa

Käyttö: Laita 2 – 3 ohutta kerrosta auton sisä – ja ulkopuolisiin alaosiin



Ravista hyvin
ennen käyttöä



2-3 kerrosta
noin 20-30 micronia



Pölyttömässä
alueessa 10
minuuttia 23 °C



Suihkuta 20 – 30 cm
päästä ohuita
kerroksia 10-15
minuutin välein jotta
saat parhaimmat
tulokset. Anna kuivua
24 tuntia

Leimahduspiste:
97 °C

Ominaispaino:
0.85 g/cm³

Kiinteä sisältö (ei tinneriä):
11% painosta

VOC (2004/42/EC)

Direktiivin mukainen maksimi
VOC sisältö 840 g/L. VOC sisältö
käyttövalmiissa tuotteessa
575g/L.
2004/42/IIIB(e)(840)575

Huomioitavaa:

- Koita aina käyttää tuotetta teknisen selosteen ohjeiden mukaan
- Voidaan käyttää myös maissa jossa VOC hyväksyntöjä ei käytetä
- Ravista hyvin ennen käyttöä
- Ravista 1-2 minuuttia sen jälkeen kun agitaattori on ruvennut pitämään ääntä. Valmistaessa aluetta maalattavaksi varmista että alue on vapaa pölystä, vahasta, öljystä, jne.
- Suosittellemme testaamaan tuotetta ensin samanlaisella pinnalla käyttäen edes takaisin liikkuvaa liikettä
- Parhaiten toimii lämpötiloissa 10 – 25 °C

Varastointi aika:

- Säilyy 36 kk avaamattomana.
- +5 to +25 °C

For professional use only. The information displayed on this sheet has been carefully selected through a series of laboratory investigations. It is based on our best knowledge at the time of issue. The data is given for information purposes only. We are not liable for its correctness, accuracy and completeness. It is up to the user to check for newer updates or further information if needed for his intended purpose. The intellectual property of this product, trademarks and copyrights is protected. All rights reserved. The relevant Material Safety Data Sheet and warnings displayed on the label must be read carefully. We may modify and / or discontinue operation of all or portions of this information at any time in our sole discretion, without any notice and assume no responsibility to update the information. All rules set forth in this clause shall apply accordingly for any future changes and amendments.