




Datum vydání: 18.12.2002

Poslední změna: 3.4.2012

Počet stran: 2

TECHNICKÝ LIST

<p>Všeobecné</p> <p>Číslo výrobku: 8140, 8141 a 8142</p> <p>Popis: Colad Antidust</p>							
<p>Popis</p> <ul style="list-style-type: none">- tekutý, čirý lepicí lak na ochranu vnitřních stěn lakovacích kabin, rozpustný ve vodě- připravený ke stříkání- spotřeba se pohybuje okolo 8 litrů na obyčejnou kombi kabinu osobních aut- po nanesení vytvoří transparentní vrstvu- neobsahuje silikon- 100 % degraduje a tímto není žádným nebezpečím pro spodní vodu- příjemná vůně- maximální teplota při aplikaci je 60⁰C <p><u>Balení:</u></p> <table><tr><td>8140</td><td>20ltr kanystr</td></tr><tr><td>8141</td><td>10ltr kanystr</td></tr><tr><td>8142</td><td>5ltr kanystr</td></tr></table> <p>Životnost: 2 roky při teplotě 5 – 30⁰C</p>		8140	20ltr kanystr	8141	10ltr kanystr	8142	5ltr kanystr
8140	20ltr kanystr						
8141	10ltr kanystr						
8142	5ltr kanystr						
<p>Poznámky</p> <ul style="list-style-type: none">- nanáší se buď pomocí stříkací pistole s tryskou cca.1,4 mm a tlakem asi 2,5 bar nebo pomocí malířského válce popř. štětce- může se nanést na všechny čisté, povrchy, které jsou bez mastnoty a nevsakují- mimo jiné vhodný na účinnou ochranu průzoru a krytů světel proti barevné mlhovině- díky průhlednosti nezpůsobuje ztrátu světla v kabině a nemá negativní vliv na posuzování barvy- je velmi účinný, proto postačí, že aplikovaný povrch bude opatřen v jedné stříkací vrstvě tenkým filmem a sice tak, že vznikne uzavřená plocha s Anti Dustem- po aplikaci bezpodmínečně čekat 12 hodin, než se v kabině začne lakovat							

- před aplikací dobře zamíchat popř. kanystrem dobře protřepat
- dle frekvence a vytápění kabiny se musí Colad Anti Dust častěji nově aplikovat (každé 2- 3 měsíce). Přitom je důležité starou vrstvu odstranit, poněvadž Colad Anti Dust absorbuje vlhkost a skrz vrstvu, která leží vespod, se ztrácí lepící efekt
- Antidust se od podkladu jednoduše rozpustí pomocí vody (žádné čisticí doplňky)
- při delší povětrnosti s menší vlhkostí vzduchu se může stát, že povrch Anti Dust je vyschlý, poněvadž k reakci chybí potřebná vlhkost vzduchu. Během této doby postačí povrch orosit vodou
- při aplikaci nejsou zapotřebí nějaká zvláštní ochranná opatření. Avšak doporučuje se nosit dýchací masku a brýle.
- při kontaktu s očima propláchnout vodou. Při spolknutí zavolat lékaře.

Vytvořeno:

E.M.M. International BV
Marsweg 59
8013 PE Zolle
Nizozemí

Tel.: +31 38 4676600
Fax.: +31 38 4676699
www.emm.com