

- Skyddar och gör lackad metall, glas, akryl, gelcoat, glasfiber, glansiga plast- och polerade metallytor skinande vackra
- Har ett högre brytningsindex än vax så det ger rikare, djupare vackrare färger och en glansfull långvarig finish.



---

## Användningsområde

RejeX skyddar och förskönar lackade metall-, glas-, akryl-, gelcoat, glasfiber, glansiga plast- och polerade metallytor. Har ett högre brytningsindex än vax och det ger rikare, djupare färger och en långvarig glansig finish. RejeX skyddar mot UV strålning i Australien upp till 9 månader. RejeX-behandlade ytor är snabba och enkla att rengöra. Använd på bilar, båtar, flygplan, radarkupoler, plastfönster, duschområden, husbilar, förtältfönster. RejeX kommer att göra "mjölkhet" och lätt repiga plastfönster klara igen och skadorna nästan osynlig. Det föryngrar också badrums och köksytor i båtar och husbilar och gör plastytor glänsande igen och därmed också lättare att rengöra.

---

## Egenskaper

- Skyddar mot UV strålning i Australien i upp till 9 månader.
- Behandlade ytor är snabba och enkla att rengöra
- Kommer att göra "mjölkhet" och repor på plastfönster nästan osynlig.
- Perfekt för båtar, bilar, husbilens förtält och allt Plexiglas / plastfönster.
- Föryngrar också badrum och köksytor i båtar och husbilar
- Gör plastytor glänsande igen och därmed lättare att göra rena

---

## Användningsrekommendationer

Helst bör RejeX appliceras på en sval, torr, ren yta. Applicera inte RejeX i direkt solljus. Är ytan för varm kan beläggningen härda innan den har bundit till ytan ordentligt med risk att produkten inte fungerar till dess fulla potential.

RejeX appliceras med en roterande rörelse. Låt torka i cirka 20 minuter till en disig yta bildas. Torka av och låt sedan härda i 8-12 timmar beroende på fuktigheten. Högre fuktighet desto snabbare är härdning. Härdning krävs för att polymerbyggnadsblock som utgör RejeX kan fästas vid ytan. I processen behandlas och tvärbindas RejeX till en kristallklar ogenomtränglig film. Det är viktigt att låta RejeX härda i 8-12 timmar efter att den disiga ytan har torkats bort. Om beläggningen utsätts för föroreningar som olja, bränsle, sot, hårt vattentryck, trädsave, rengöringsmedel etc. innan det härdat kan föroreningarna störa uppbyggnad av skyddsfilmerna eller inbäddas i den.

Produkten är inte avsedd att användas på porösa ytor, mycket oxiderade lackade ytor eller för att fylla ut djupa repor. RejeX kan appliceras i flera lager med 8 timmars härdningstid mellan lagren för djupare färg och större glansdjup. RejeX kan användas över befintligt vax. Emellertid kommer skyddstiden att reduceras eftersom det mjukare underliggande vaxet förstörs relativt snabbt. Det finns ingen anledning att vaxa över RejeX eftersom redan nämnts lämnar RejeX en blankare, hållbarare finish än vax och vax kommer att ha svårt att fästa på RejeX. Om en RejeX-behandlad yta behöver lackas om är normal färgpreparering

allt som krävs. Slipmedel, polermedel, rubbing och vissa kemiska färg avlägsnare kan ta bort RejeX.

---

## Säkerhetsbeskrivning

Applicera INTE RejeX på plastgolv eller duschgolv eftersom beläggningen kommer att vara extremt hal. Särskilt när den är våt. Bord som applicerats med RejeX kommer också att vara mycket hala. Förvaras oåtkomligt för barn



---

Beställningsnummer	Produktbeskrivning	Volym i ml
61002	RejeX Appliceringsflaska	500
61004	RejeX Bulk / Dunk	3 790