

UNDERHÅLLSRÅD POLTIX GELCOAT

ALLMÄNT

Polyesterprodukter med Poltix Gelcoat ger långvarigt skydd i kombination med god färg- och glansbeständighet. Gelcoatens livslängd beror på ett antal faktorer, till exempel:

- Miljön objektet utsätts för: En industriell miljö eller exponering för marina förhållanden kommer att ha större inverkan på dess livslängd än exponering för en landsbygdsmiljö.
- Den valda kvaliteten på gelcoaten: en flamskyddad kvalitetsgelcoat klarar sig kortare än en standardkvalitet. En gelcoat som är resistent mot kemikalier kan missfärgas snabbare än en standardkvalitet.
- Skiktjockleken: en gelcoat med tillräcklig skiktjocklek minskar risken för skador och ökar därför livslängden. Ett jämnt lager gelcoat ger ett bättre kvalitet än ett ojämnt lager gelcoat med kraftigt varierande lagertjocklekar orsakade av applicering med pensel eller roller. Ett laminat med otillräcklig styrka kan leda till stjärnor eller krackelering i gelcoaten.
- Förhållandena under applicering: när gelcoaten och laminatet appliceras under de rekommenderade appliceringsförhållandena i en ordentligt förbehandlad form blir livslängden optimal.

Genom enkelt underhåll kan livslängden förlängas och ytan behåller sin färg och glans. Livslängden kan förlängas genom att utföra några enkla underhållsarbeten regelbundet.

ANVÄND INTE ELLER GÖR INTE

Använd eller gör inte följande när du underhåller Poltix Gelcoat:

- Använd inte starka lösningsmedel som MEK eller aceton, eftersom dessa kan klibba ytan permanent.
- Använd inte rengöringsmedel eller tvål med hög alkalinitet (høgt pH). Dessa kan skada ytan.
- Använd inte polermedel, skursvampar eller rengöringsmedel som innehåller starka slipmedel (exempelvis Autosol). Detta orsakar repor. Smuts och damm kan lätt fästa vid dessa repor.
- Använd inte polermedel eller vax med teflon eller silikon. Teflon och silikon kan ställa till problem om en ny färg behövs i ett senare skede.

ANVÄND ELLER GÖR

- För underhåll, använd mjuka borstar, svampar, sämskskinn och bra mikrofiberdukar.
- Rengör ytan regelbundet (minst två gånger om året) med rent vatten och ett mildt rengöringsmedel. Regelbunden rengöring förhindrar uppbyggnad av smuts. Ett lager av smuts på ytan kommer att påskynda vittringen av gelcoaten och försämra gelcoaten långsamt. Vi rekommenderar M 4605.
- Ta bort envisa fläckar eller markörer med ett mildt lösningsmedel som Double Coat Förtunning eller Double Coat Avfettning. Applicera lösningsmedlet med en mikrofiberduk. Förhindra att lösningsmedlet tränger in i ytan. Tvätta alltid ytan med rent vatten och ett mildt rengöringsmedel, typ M 4605.
- Använd rengöringsmedel utspätt i varmt vatten för att avlägsna envisa saltavlagringar. Använd en mikrofiberduk för detta. Tvätta alltid ytan med rent vatten och ett mildt rengöringsmedel, typ M 4605.
- Använd Double Coat Avfettning för att ta bort envis sot. Använd en mikrofiberduk för detta.
- Tvätta alltid ytan med rent vatten och ett mildt rengöringsmedel, typ M 4605, före vaxning.
- Ju högre koncentration av tvättmedel i relation till vatten ger högre rengörande effekt. Utgå från en kapsyl M 4605 schampo till 1 liter vatten och tillsätt mer schampo i vattnet efter rengöringsbehov.
- Använd Jotuns Marine Rubbing Pro polermedel om gelcoaten är så matt eller oxiderad att en ny finish behöver rubbas upp. Endast när inte vax ger tillräcklig finish bör ett polermedel föregås av ett vax.
- Applicera Super DoubleCoat Paste Wax (minst en gång om året) för att skydda gelcoat. Endast ett bra vaxskydd förebygger behovet av att polera gelcoaten. Super DoubleCoat Paste Wax håller längre än andra vaxer, och är drygt och ekonomiskt, samt enkelt att applicera. Detta baserar vi på årtal av kontakt med återkommande kunder.
- Använd ett vax när ytan börjar bli matt eller ha en disighet.
- Kontrollera ytan för skador, blåsor och/eller flagnig. Reparera dessa skador så snart som möjligt enligt originalsystemet.

För detaljerad teknisk data om produkterna, se tekniska informationsblad.

datum: december 2021
325-00000

Ansvarsfriskrivning

Informationen i detta blad är baserad på år av produktutveckling och praktisk erfarenhet och är korrekt vid utfärdandet. Ändå kan De IJssel Coatings BV / Hedbergs Industri AB inte ta något ansvar för det arbete som produceras enligt denna information, eftersom det slutliga resultatet delvis bestäms av faktorer som ligger utanför vårt ansvar och inflytande. De IJssel Coatings BV / Hedbergs Industri AB förbehåller sig rätten att göra ändringar i detta blad utan föregående meddelande. Detta produktblad ersätter alla tidigare utgåvor.

