

### ALGEMEEN

Een oppervlak behandeld met Double Coat biedt een langdurige bescherming, een uitstekend kleurbehoud en een hoge glans. De levensduur van de laklaag is afhankelijk van een aantal factoren, bijvoorbeeld:

- De omgeving waar het object aan is blootgesteld: een industriële omgeving of een blootstelling aan maritieme omstandigheden zal meer invloed hebben op de levensduur dan een blootstelling aan een landelijke omgeving.
- Het materiaal van het object: een stalen of houten ondergrond kan een hogere verwerking geven dan bijvoorbeeld een composiet ondergrond.
- Het verfsysteem en de laagdikte: een verfsysteem op staal met voldoende laagdikte zal het risico van roestvorming en daardoor beschadiging van de laklaag verkleinen. De laagdikte van de eindlagen: voldoende laagdikte van de eindlaag zal de levensduur ten goede komen.
- De condities tijdens applicatie: wanneer het verfsysteem is aangebracht onder de aanbevolen applicatie condities op een juist voorbehandelde ondergrond zal de levensduur optimaal zijn.

Door middel van eenvoudig onderhoud kan de levensduur verlengd worden en blijft het oppervlak zijn kleur en glans behouden. De levensduur van de laklaag kan worden verlengd door enkele eenvoudige onderhoudswerkzaamheden met enige regelmaat uit te voeren.

### NIET GEBRUIKEN OF NIET DOEN

Gebruik of doe bij het onderhoud van Double Coat het onderstaande niet:

- Gebruik geen scherpe oplosmiddelen zoals MEK of aceton, deze kunnen het oppervlak blijvend opweken.
- Gebruik geen reinigingsmiddelen of zeep met een hoge alkaliniteit (een hoge pH). Deze kunnen het oppervlak aantasten.
- Gebruik geen polijstmiddelen, schuursponsjes of schoonmaakmiddelen met een schuurmiddel. Dit veroorzaakt krassen. Aan deze krassen kan zich vervolgens makkelijk vuil en stof hechten.
- Vermijd contact met schoonmaakmiddelen voor teakhout. Deze reinigingsmiddelen kunnen additieven bevatten die vlekken veroorzaken op Double Coat.
- Vermijd langdurig contact met vochtige kussens, natte zeilen, hoezen, touw, etc. Langdurige blootstelling aan vocht kan leiden tot kleine blaasjes in de laag Double Coat.
- Gebruik geen poetsmiddelen of wassen met teflon of siliconen. Teflon en siliconen kunnen problemen geven wanneer in een later stadium een nieuwe laklaag nodig is.
- Gebruik geen krimpfolie of noppenfolie om een oppervlak in te pakken. Noppenfolie kan een afdruk achterlaten, krimpfolie kan vochtinsluiting veroorzaken.
- Bedek een oppervlak niet te strak met een zeil. Wanneer een oppervlak behandeld met Double Coat wordt afgedekt met een zeil, zorg er dan voor dat dit zeil niet te strak om het oppervlak is gespannen. Er dient voldoende ventilatie mogelijk te zijn zodat geen vocht opgesloten kan worden tussen zeil en oppervlak.

### WEL GEBRUIKEN OF WEL DOEN

- Gebruik voor het onderhoud zachte kwasten en doeken, eenspons, zeem en oude tandenborstel.
- Reinig het oppervlak regelmatig (ten minste twee keer per jaar) met schoon water en een mild schoonmaakmiddel. Regelmatig schoonmaken voorkomt de opbouw van vuil. Een laag vuil op het oppervlak zal de laklaag versneld verweren en de laklaag langzaam aantasten.
- Verwijder hardnekkige vlekken of viltstift markering met een mild oplosmiddel zoals Double Coat Kwastverdunder of Double Coat Ontvetter. Breng het oplosmiddel aan met een zachte, schone doek. Voorkom dat het oplosmiddel indringt in het oppervlak. Was het oppervlak altijd na met schoon water en een mild schoonmaakmiddel.
- Gebruik schoonmaakzijn verdund in warm water om hardnekkige zoutaanslag te verwijderen. Gebruik hiervoor een zachte, schone doek. Was het oppervlak altijd na met schoon water en een mild schoonmaakmiddel.
- Gebruik Double Coat Ontvetter om hardnekkige roetaanslag te verwijderen. Gebruik hiervoor een zachte schone doek. Was het oppervlak altijd na met schoon water en een mild schoonmaakmiddel.

- Breng een geschikte waslaag aan om kleine beschadigingen te repareren. Gebruik geen was of polijstmiddel met schuurmiddelen of met siliconen of teflon. Gebruik alleen een was wanneer het oppervlak dof begint te worden of een waas vertoont.
- Controleer het oppervlak op beschadigingen, blaasjes, roestvorming en/of onthechting. Repareer deze beschadigingen zo snel mogelijk volgens het originele verfsysteem.

Voor uitgebreide technische gegevens over de producten wordt verwezen naar de technische informatie bladen.

datum: december '14  
325-00000

*Disclaimer*

*De gegevens in dit blad berusten op jarenlange productontwikkeling en ervaringen uit de praktijk en zijn correct op de dag van uitgifte. Desondanks kan De IJssel Coatings BV geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden voor het volgens deze gegevens vervaardigde werk, daar het uiteindelijke resultaat mede wordt bepaald door factoren welke buiten onze verantwoording en invloed vallen. De IJssel Coatings BV behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen in dit blad. Dit productblad vervangt alle voorgaande uitgaven.*