

Produktinformation



SPP2000 Paint Performance Enhancer

PRODUKTER

Paint Performance Enhancer	SPP2000
Delfleet UHS Topcoat Binders	F3113 / 4
Delfleet UHS Klarlack	F3460
Delfleet High Performance UHS Klarlack	F3913

PRODUKTBESKRIVNING

SPP2000 Paint Performance Enhancer är ett tillsatsmedel som används med Delfleet UHS topplacker och F3460 eller Delfleet F3913 UHS klarlack. Den har utformats för att ge en ökad vattenavstötning genom variation i ytspänningen.

PRODUKTBLANDNINGSGUIDE

- 1) Topplacken (eller klarlacken) och härdaren ska blandas noggrant innan SPP2000 tillsätts. Tillsätt 10 % efter vikt av SPP2000 i topplack (F3113 eller F3114) eller 6% efter vikt för klarlack (F3460 eller F3913) och blanda noggrant för att få en absolut homogen blandning.
- 2) Tillsätt sedan förtunning för att få rätt appliceringsviskositet enligt topplackens datablad.
- 3) Alternativt kan du tillsätta SPP2000 till helt blandade och förtunnade F3113, F3114, F3460 eller F3913 och röra om noggrant för att säkerställa att blandningen är absolut homogen.
- 4) Topplacker eller klarlack som innehåller SPP2000 kan appliceras med två olika metoder.
 - a. Applicering vid ett enda tillfälle – använd SPP2000 i blandningen.
 - b. Applicering vid två tillfällen – använd SPP2000 enbart i andra sprutvarvet.



PRODUKTAPPLICERINGSGUIDE

Applicering vid ett enda tillfälle: Blanda topplacken/klarlacken noggrant enligt ovan med SPP2000 och se till att viskositeten är den rätta. Applicera sedan.

Tvålagersapplicering: Blanda topplacken/klarlacken som vanligt, *utan* SPP2000, och applicera det första sprutvarvet. Låt avlufta tillräckligt mellan sprutvarven.
Blanda topplacken/klarlacken enligt ovan med SPP2000 och applicera det andra sprutvarvet.

OMLACKERINGSGUIDE

När man ska omlackera en topplack eller en klarlack som innehåller SPP2000 är det nödvändigt att slipa topplacken noggrant för att få bort minst 10 mikron av topplacken innan man lackerar om. Vi rekommenderar att man använder vått-i-vått-primer innan omlackeringen.

RESULTAT OCH BEGRÄNSNINGAR

Applicering av dekaler på en UHS topplack eller klarlack som innehåller SPP2000

Observera att det är svårt att applicera dekaler på den här typen av yta. Konventionella dekaler ska inte appliceras ovanpå lacker som innehåller SPP2000.

De enda dekaler som kan rekommenderas på dessa topplacker: **3M Scotch SC85***

Applicera inte dekaler förrän minst 3 dagar efter appliceringen av topplacken.

Applicering av förseglingsmassa på en UHS topplack eller klarlack som innehåller SPP2000

Det är svårt att få förseglingsmassor att fästa på UHS topplacker som innehåller SPP2000.

Rekommenderade lim/förseglingsmassor är:

Sikaflex, 221, 265, 515, 554-B, 254-B eller 553-2K.

HÄLSA OCH SÄKERHET

Dessa produkter är endast avsedda för professionellt bruk och får inte användas i något annat syfte än de som anges. Informationen i det här databladet baseras på aktuell vetenskaplig och teknisk kunskap, och det är användarens ansvar att vidta alla nödvändiga åtgärder för att säkerställa att produkten är lämplig för den avsedda uppgiften. För information om hälsa och säkerhet hänvisas till materialsäkerhetsbladet, som även finns på:

http://www.ppg.com/PPG_MSDS

PPG Industries (UK) Limited.
Auto Refinish
Customer Service and Sales Group,
Needham Road,
Stowmarket,
Suffolk.
IP14 2AD,
England.
Tel.: +44 (0)1449 771775
Fax: +44 (0)1449 773480

Dessa produkter är endast avsedda för professionellt bruk.

RLD240V
Sida 2

