



2009-10-06


Delfleet F3915 UHS Gyorsító adalék

TERMÉK	LEÍRÁS		
F3915	Delfleet UHS Gyorsító adalék		
<p>TERMÉK LEÍÁS A Delfleet UHS Gyorsító adalékot úgy alakították ki, hogy javítsa az átszáradását a Delfleet UHS sima színeknek és a Delfleet UHS Színtelen lakknak.</p> <p>Az F3915 katalizátor technológiája csökkenti a szárítási időt anélkül, hogy befolyásolná a Delfleet UHS rendszer kiemelkedő tulajdonságait.</p>			
FOLYAMAT			
		Sima színek	Színtelen Lakk
	Keverési arány (térfogat szerint)	UHS DG 3 F3276 1 F330x * 0.5	F3460 3.5 F3278 1
	Edző választás: F3278 UHS Közepes edző F3276 UHS Lassú edző * Hígító választás: F3304 UHS Gyors hígító F3305 UHS Közepes hígító F3306 UHS Lassú hígító	Általános felhasználás Nagy hőmérsékleten vagy nagy felületen. kisebb felületek vagy 18°C alatti hőmérséklet általános felhasználásra 18-25°C között nagy felületek vagy magas hőmérséklethez, 25°C felett	
Ezután legfeljebb 50ml-t adjunk az aktivált és hígított festékhez literenként.			
	Fazék idő 20°C-on:	1 óra	1 óra
	Viszkozitás: 20°C-on DIN4	17 – 25 mp.	17 – 25 mp.
	Szórópisztoly beállítás:	Általános	Általános
	Rétegek száma:	1.5 – 2	1.5 – 2
		HVLP	NYOMÓTARTÁLY
	Szikkasztás: 20°C-on: Rétegek között: Szárítás előtt: Átfestés előtt:	10-15 perc 15-30 perc 30-40 perc	10-15 perc 15-30 perc 30-40 perc

Termékiismerető



FOLYAMAT

		HVLP	Nyomótartály
	Porszáraz: 20°C-on Teljesen átszáradás: 20°C-on Szárítás : 60°C-on (tárgyhőmérséklet)	10-15 perc 4 óra 30 perc	10-15 perc 4 óra 30 perc
	Száraz rétegvastagság: Minimum: Maximum: Elméleti kiadósság:	50 µm 75 µm 9 m ² /l	50 µm 75 µm 9 m ² /l
Az elméleti kiadósság 100%-os felhordási teljesítményt feltételez a jelzett rétegvastagságnál.			

REPAIR & RECOATING

A F3915 gyorsítja a Delfleet UHS termék rendszereket, és ezért megváltoztatja azok száradási karakterisztikáját.

Ha átfényezés előtt több szikkasztási időt hagyunk a Delfleet UHS bevonatnak, mint a termékismertetőben jelzett, festék leválást eredményezhet.

Tartsunk szigorúan 5 – 25 perc szikkasztási időt, különben hagyjuk teljesen megszáradni mielőtt további rétegeket, viszünk fel.

ESZKÖZ TISZTÍTÁS



Használat után tisztítsunk meg minden eszközt tisztító folyadékkal vagy hígítóval

VOC INFORMÁCIÓ

Ennek a terméknek nincs VOC kategóriája, osztályba sorolása nincs jelezve az EU irányelvekben. Ezt a terméket autófényező szakemberek használhatják.

EGÉSZSÉGVÉDELEM ÉS BIZTONSÁG

Csak szakműhelyekben történő felhasználásra. Csak a termékismertetőben meghatározott célra használható. A termékismertetőben szereplő információk a jelenlegi tudományos és technikai tudáson alapulnak és a felhasználó felelőssége megtenni minden szükséges lépést annak érdekében, hogy biztosítsa a termék alkalmasságát a felhasználáshoz. Az Egészségvédelem és Biztonság információkhoz lásd a Biztonságtechnikai Adatlapot, mely elérhető a www.ppgrefinish.com weboldalon is.

PPG Industries Poland Sp. z o. o.
(Oddział w Warszawie)
Ul. Bodycha 47
05-816 Warszawa-Michałowice
Polska
Tel: +48 22 753 03 10
Fax: +48 22 753 03 13



Auto Finish Kft.,
Mogyoródi út. 188,
1141 Budapest,
Hungary
Tel: 00-36-1-402-2200
Fax: 00-36-1-400-2163

